



BCS[®]
POINT

**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**

CENNIK



LUTY

AKTUALIZACJA: 01 02 2024

The BCS logo consists of the letters 'BCS' in a bold, black, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'S'. The logo is positioned on a yellow background that is part of a large diagonal graphic element.

dla profesjonalistów

BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 16 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.

W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.

Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, czeskim, słowackim i ukraińskim.

Zapraszamy do współpracy

SPIS TREŚCI

SYSTEMY IP

WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	3
REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	5
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	7
REJESTRATORY NVR	7
REJESTRATORY XVR	11
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	12
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	13
KAMERY TUBOWE	13
KAMERY KOPUŁOWE	19
KAMERY BOX	30
KAMERY PTZ	31
SWITCH-E PoE	35
ROUTERY LTE	40
AKCESORIA	41
OBIEKTYWY	46
KABLE UTP	47
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	48
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	48
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	49
OPROGRAMOWANIE	50

SYSTEMY 4W1

REJESTRATORY XVR	53
KAMERY	54
AKCESORIA	61
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS	65
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	66
ROUTERY LTE	67
KLAWIATURY	68
OBIEKTYWY	68
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	69
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	69
KABLE UTP	70
OPROGRAMOWANIE	71



Oznaczenie grupy rabatowej



Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS



Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

NSS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik.

Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych www.nssystem.pl oraz www.bscctv.pl.

BCS

MOBILCAM





ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM w kompletne rozwiązanie z oferty BCS według własnego wyboru.

ZAPYTAJ O PRODUKT
mobilcam@bcscctv.pl



NOWOŚCI

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE			
BCS-MCAM01 	<p>W skład Mobilnej Wieży BCS wchodzi:</p> <p>Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010×1010×2350 mm Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym Maszt wysuwany manualnie: 6000 mm Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS Ładowarka akumulatorów Victron Energy Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy Przetwornica MeanWell DC/DC 12V Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC Wylłącznik nadprądowy Schneider 1P Wylłącznik nadprądowy Schneider 2P Przekładnik 1P 12V lub 230V Grzałka 150W oraz Wentylator 12V Wylłącznik krańcowy Szafa + elementy montażowe Termostat Schneider Akumulator 220Ah VICTRON ×2 Uchwyt główny do kamer na maszcie Podstawy akumulatorów + pokrywy Antena LTE dookólna Przewody + złącza instalacyjne, Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie ×4 Okleina wzór BCS MOBILCAM Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN Kamery z oferty BCS Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP Aktywny głośnik tubowy</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
BCS-PS2X305W 	<p>System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi:</p> <p>Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W ×2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
BCS-P1200 	<p>Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych</p> <p>Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 × 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
BCS-P750 	<p>Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS</p> <p>Powierzchnia ładunkowa 1150 × 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF



NOWY BCS MANAGER

Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzenia innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwia łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.



REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY				
BCS-P-CMNVR16-4KR	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Wielozadaniowa platforma telewizji przemysłowej oparta na systemie Linux i procesorze Intel umożliwiająca zarządzanie i konfigurację urządzeń IPC, NVR, funkcja kodera, dekodera, usługi w chmurze, podgląd, nagrywanie, odtwarzanie, funkcje inteligentne. • Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF • Kompresja Ultra H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania • 2 wyjścia HDMI w rozdzielczości • Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p • Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych • Dodawanie urządzeń P2P • Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Obsługa inteligentnych funkcji z kamer • Audio wej/wyj: 1/1 • Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) 1× eSATA • RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60 • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Pasma Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps • Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 • Wejścia alarmowe: 24, wyjścia alarmowe: 8 • Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) • Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 • Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) • Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
				
128/64 CH – 8 HDD – 4K				
BCS-P-NVR12816-4KR	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie do 128/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx • Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	24 495,00 zł	30 128,85 zł
BCS-P-NVR6416-4KR	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840×2160) • Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p • Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Obsługa inteligentnych funkcji z kamer • Audio wej/wyj: 1/1 • Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć • Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) • RAID1, RAID5 • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps • Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 • Wejścia alarmowe: 24 • Wyjścia alarmowe: 8 • Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) • Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 • Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) • Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	19 999,00 zł	24 598,77 zł
				

BCS[®]

dla profesjonalistów

WYMIENIĆ PUNKTY NA
NOWY TESTER

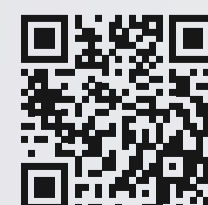
BCS-MS7.0LCD-LITE



30 000 PKT.





BCS

**BCS NAGRADZA INSTALATORÓW
W PROGRAMIE LOJALNOŚCIOWYM**






REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

REJESTRATORY NVR


Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
64/32 CH – 8 HDD 4K				
BCS-P-NVR6408R-A-4K-III	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 0,1,5,6,10 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4Mpx@20, 16x 1080p@30, 32x960p@25,64x D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 x 442 x 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240 VAC ≤ 25 W bez HDD 	7 889,00 zł	9 703,47 zł ^A
BCS-P-NVR3208R-A-4K-III	32 CH		7 005,00 zł	8 616,15 zł ^A
				
BCS-P-NVR12808-A-4K(4)	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128/64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/VGA Wyjście HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA max 12TB do 96TB(całość) 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, RS485 Obsługa N+1 Hot spare Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320Mbps wyj. 160Mbps Rozdzielczość nagrywania 16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265/H.265: 2x16M(30fps) / 2x12M(30fps) / 4x4K(30fps) / 6x5M(30fps) / 8x4M(30fps) / 10x3M(30fps) / 16x1080P(30fps), 32x960P(25fps) / 36x720P(30fps) /64xD1 H.264: 2x16M(4800x2688)(30fps) / 2x12M(30fps) / 2x4K(30fps) / 4x5M(30fps) / 6x4M(30fps) / 8x3M(30fps) / 14x1080P(30fps) / 28x960P(25fps) / 30x720P(30fps) / 64xD1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100/1000Mbps) Wymiary i waga: 2U 89.0mm x 442mm x426mm, 4kg(bez HDD) Zasilanie : 100~240 VAC ≤ 32 W bez HDD 	8 300,00 zł	10 209,00 zł ^A
BCS-P-NVR6408-A-4K(4)	64 CH		4 900,00 zł	6 027,00 zł ^A
BCS-P-NVR3208-A-4K(4)	32 CH		4 390,00 zł	5 399,70 zł ^A
				
				
32/16 CH – 4 HDD 4K				
BCS-P-NVR3204R-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 1,5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2x 12 MpxP@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@30, 32x960p@25 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy: 1xRS485, 1x RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89 x 442 x426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤ 25 W bez HDD 	5 555,00 zł	6 832,65 zł ^A
BCS-P-NVR1604R-A-4K-III	16 CH		5 225,00 zł	6 426,75 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
32/16 CH – 4 HDD 4K III GENERACJA				
BCS-P-NVR3204-A-4K-III*	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intryz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość), Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy) : 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 1× 12 MP@30, 2× 4K@30, 5× 4MP@30, 10× 1080p@30, 16× 720p@30 Audio wej/wyj: 1/1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (1Gbit/s), 1× RJ-45 (1Gbit/s) – wersja z PoE Bitrate wej/wyj: 320/320 Mbps Rejestrator –16P posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3af/at 150W, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16× RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wymiary : 1U 440 × 344 × 48 mm, < 3 kg (bez HDD) Zasilanie : 12V DC/5A, 12 W bez HDD - wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD <p>* modele dostępne do wyczerpania zapasów magazynowych, następcami będą: BCS-P-NVR3204-A-4K(4) (INDEKS: 11828), BCS-P-NVR1604-A-4K(4) (INDEKS: 11825), BCS-P-NVR1604-A-4K-16P(4) (INDEKS: 11826)</p>	2 499,00 zł	3 073,77 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K-III*	16 CH		2 109,00 zł	2 594,07 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K-16P-III*			3 190,00 zł	3 923,70 zł ^A
				
BCS-P-NVR3204-A-4K(4)	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/VGA Wyjście HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA max 8TB do 32TB(całość), wersja z PoE max 10TB 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, RS485 (wersja z PoE - 1 port USB 2.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320Mbps wyj. 160Mbps Rozdzielczość nagrywania 16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265/H.265: 2×16M(30fps) / 2×12M(30fps) / 4×4K(30fps) / 6×5M(30fps) / 8×4M(30fps) / 10×3M(30fps) / 16×1080P(30fps) H.264: 2×16M(4800×2688) (30fps) / 2×12M(30fps) / 2×4K(30fps) / 4×5M(30fps) / 6×4M(30fps) / 8×3M(30fps) / 14×1080P(30fps) / 16×720P(30fps) Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100/1000Mbps) (wersja z PoE 1 x RJ45) Model BCS-P-NVR1604-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 150W Wymiary i waga: 440mm × 344mm × 48mm 3.1 kg (wersja z PoE 400mm × 368mm × 74mm 4kg) Zasilanie : 12V DC 20W (wersja z PoE 100~240V AC 20 W bez HDD) 	2 499,00 zł	3 073,77 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K(4)	16 CH		2 109,00 zł	2 594,07 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K-16P(4)			3 190,00 zł	3 923,70 zł ^A
				






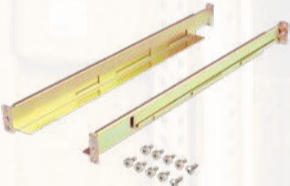
Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
32/16/8 CH – 2 HDD 4K III GENERACJA				
BCS-P-NVR3202-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16/9/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość) Wbudowany web server, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 1x 12 MP@30, 2x 4K@30, 5x 4MP@30, 10x 1080p@30, 22x 720p@30. 32@D1 Audio wej/wyj: 1/1 Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2 Sieć: 1x RJ-45 (1Gbit/s) Bitrate wej/wyj: 320/180Mbps – 9ch, 320/160Mbps – 8ch, 320/320Mbps – 16/32ch Rejestrator –16/8P posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3af/at 130W – 8ch, 240W – 16ch, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16/8x RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) – wersja bez PoE, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) - wersja z PoE Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, < 3kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC/3.33A, 12 W bez HDD – wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD <p>* modele dostępne do wyczerpania zapasów magazynowych, następcami będą: BCS-P-NVR3202-A-4K(4) (INDEKS: 11827) BCS-P-NVR1602-A-4K(4) (INDEKS: 11823) BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4) (INDEKS: 11824) BCS-P-NVR0902-A-4K(4) (INDEKS: 11821) BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) (INDEKS: 11822)</p>	1 999,00 zł	2 458,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-A-4K-III	16 CH		1 699,00 zł	2 089,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P-III			2 789,00 zł	3 430,47 zł ^A
BCS-P-NVR0902-A-4K-III	9 CH		1 505,00 zł	1 851,15 zł ^A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P-III	8 CH		2 235,00 zł	2 749,05 zł ^A
				
BCS-P-NVR3202-A-4K(4)	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16/9/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/VGA Wyjście HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA max 8TB do 16TB(całość), wersja z PoE max 10TB 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, RS485 (wersja z PoE - 1 port USB 2.0) Wbudowany web server, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320Mbps wyj. 160Mbps Rozdzielczość nagrywania 16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265/H.265: 2x16M(30fps) / 2x12M(30fps) / 4x4K(30fps) / 6x5M(30fps) / 8x4M(30fps) / 10x3M(30fps) / 16x1080P(30fps), 32x960P(25fps) H.264: 2x16M(4800x2688)(30fps) / 2x12M(30fps) / 2x4K(30fps) / 4x5M(30fps) / 6x4M(30fps) / 8x3M(30fps) / 14x1080P(30fps) / 28x960P(25fps) / 30x720P(30fps) / 32xD1 Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100/1000Mbps) (wersja z PoE 1 x RJ45) Model BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 1240W Model BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) 8 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 130W Wymiary i waga: 380x315x53mm 2 kg (wersja z PoE 380x322x53mm 2.6kg) Zasilanie : 12V DC 20W (wersja z PoE 100~240V AC 20 W bez HDD) 	1 999,00 zł	2 458,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-A-4K(4)	16 CH		1 699,00 zł	2 089,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4)			2 789,00 zł	3 430,47 zł ^A
BCS-P-NVR0902-A-4K(4)	9 CH		1 505,00 zł	1 851,15 zł ^A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4)	8 CH		2 235,00 zł	2 749,05 zł ^A
				
16/8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4K(3)	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.265+/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI4K(3840x2160) i VGA(1920x1080) Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, liczenie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, zagubiony/pozostawiony obiekt Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer Wydajność wyświetlania Ultra 265/H.265: 4 x 4K@30, 6 x 5MP@30, 8 x 4MP@30, 10 x 3MP@30, 16 x 1080p@30 H.264: 2 x 4K@30, 4 x 5MP@30, 6 x 4MP@30, 8 x 3MP@30, 14 x 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, porty 1 x USB2.0, 1 x USB3.0 • 1 wejście i 1 wyjście audio Wbudowany web server, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Wersje -4P i -8P posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 50W/75W Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo Bitrate incoming 80Mbps outgoing 64Mbps Sieć : 1xRJ-45 (10/100Mbps) • Wymiary : Smart 260 x222 x 47mm Waga 1.kg(bez HDD) Zasilanie : 12 VDC, wersja -4P 48VDC wersja -8P 52VDC 	819,00 zł	1 007,37 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K(3)	8 CH		739,00 zł	908,97 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K-8P(3)			1 290,00 zł	1 586,70 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K(3)	4 CH		645,00 zł	793,35 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K-4P(3)			1 009,00 zł	1 241,07 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16/8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-NVR1602-4KE-II	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/9/16 kamer w lokalnym OSD 	1 100,00 zł	1 353,00 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II			1 939,00 zł	2 384,97 zł ^A
BCS-P-NVR0902-4KE-II	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1602-4KE-II/ BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30, 16× 720p@30 BCS-P-NVR0902-4KE-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 9× 1080p@25 BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 6TB każdy, 2 porty USB – 1× USB 2.0, 1× USB 3.0 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 160/64 Mbps; 80/64 Mbps BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II Sieć : 2× RJ-45 (10/1000 Mbits) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4KE-8P-II 130W, P-NVR1602-4KE-16P-II 240W Wymiary: 53 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, <15W bez HDD (P-NVR0902-4KE-II/P-NVR1602-4KE-II) Zasilanie 230V AC <10W bez HDD (P-NVR0802-4KE-8P-II/P-NVR1602-4KE-16P-II) 	1 025,00 zł	1 260,75 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II			1 605,00 zł	1 974,15 zł ^A
				
BCS-P-NVR3202-4K-E	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16/32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrania – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30, 16× 720p@30, 32× D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30, 16× D1', BCS-P-NVR0902-4KE: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 9× 720p@30, 9× D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2.0, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/ 1 wyjście Wejścia alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyjścia alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: P-NVR0902-4K-E 90/72 Mbits, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbits, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112/96 Mbits, P-NVR3202-4K-E 160/64 Mbits Sieć: 1× RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E/P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 220V AC (P-NVR0802-4K-8P-E/P-NVR1602-4K-8P-E) 	1 309,00 zł	1 610,07 zł ^A
				
8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4KE-III	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, 	690,00 zł	848,70 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4KE-III	8 CH		590,00 zł	725,70 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III		4 CH	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4KE-III	4 CH		500,00 zł	615,00 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III		659,00 zł	810,57 zł ^A	
		<ul style="list-style-type: none"> Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2× USB 2.0, 128 zdalnych użytkowników Audio: wejście: brak/1 wyjście Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/48Mbps Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 × 240 × 47 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III/BCS-P-NVR0801-4KE-III/ BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 		

REJESTRATORY XVR

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8 CH - 2 HDD 1080p				
BCS-P-XVR0802-II 	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP Kompresja H.264/H.265 Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-2), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx @15 kl./s (kanały 1-2), 1080p@15 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0802), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602) Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	947,00 zł	1 164,81 zł ^A
8/4 CH – 1 HDD 1080p				
BCS-P-XVR1601(3)	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie 16/8/4 kanałów w rozdzielczościach 5MP Lite/4MP Lite /1080P/1080P Lite/720P/D1/CIF Dodatkowe 8/4/2 kanały IP Kompresja H.265/H.264 Obsługa kamer P-XVR0401(3) HDCVI 5M@20fps 4M, 1080P,720P@30fps AHD 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps TVI 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx Obsługa kamer P-XVR0801(3)/BCS-P-XVR1601(3) HDCVI 1080P,720P@30fps AHD 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps TVI 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080 Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 16/8/4 kamer Wydajność wyświetlania P-XVR0401(3) Analog: 2 x 5MP Lite@12, 2 x 4MP Lite@15, 2 x 1080P@15 IP: 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30 Wydajność wyświetlania P-XVR0801(3) Analog: 4 x 5MP Lite@6,4x 4MP Lite@8, 4x 1080P Lite @12fps IP : 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30 Wydajność wyświetlania P-XVR1601(3) Analog: 8 x 5MP Lite@6, 8 x 4MP Lite@8, 8 x 1080P Lite@12 IP: 1 x 8MP@30 , 2 x 4MP@30 , 4 x 1080P@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB - 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/ 1 wyjście Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo wejściowe 40Mbps(56Mbps) / 32Mbps(40Mbps) / 16Mbps(24Mbps) Pasmo wyjściowe 64Mbps / 64Mbps / 48Mbps Sieć : 1xRJ-45 (10/100M) Wymiary : 260mmx226mmx47mm Waga ~1kg (bez HDD) Zasilanie : 12 VDC 	809,00 zł	995,07 zł ^A
BCS-P-XVR0801(3)	8 CH		715,00 zł	879,45 zł ^A
BCS-P-XVR0401(3)	4 CH		479,00 zł	589,17 zł ^A



Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundantne zasilacze BCS-P-ZR 	9 000,00 zł	11 070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyjść HDMI – 3 wyjścia 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyjścia HDMI – 1 wyjście 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 		<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundantny do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100-240V AC <50W 	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	219,00 zł	269,37 zł ^P

KAMERY

KAMERY TUBOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	-----	------	------------	-------------

Kamery TUBOWE – PANORAMICZNE

BCS-P-PIP2X4FCL3-Ai1	4	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera panoramiczna NightColor 4Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9" • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czułość 0.0005Lux/F1.0 • 3840x1080@25fps • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Oświetlacz WhiteLight 30m • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Wbudowany obiektyw 2x4mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1° • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 6.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	1 679,00 zł	2 065,17 zł ^A
-----------------------------	---	--	-------------	--------------------------



Kamery TUBOWE – 22x MOTOZOOM

BCS-P-TIP94VSR15-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/1.8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.6(wł. IR) • 25/30kl/s przy 4.0M(2688x1520) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR • Wbudowany obiektyw 6.5~143mm/F1.5 MOTOZOOM, kąt widzenia: H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3° • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Zasilanie AC24V, PoE (802.3at) • Standard IP67 • 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Pobór mocy max 10.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE ^P	
-----------------------------	---	---	--	--



Kamery TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE

BCS-P-TIP58VSR5-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) • 20kl/s przy 8.0M(3840x2160) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 10.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 929,00 zł	2 372,67 zł ^A
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G	8	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) • 20kl/s przy 8.0M(3840x2160) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 10.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 929,00 zł	2 372,67 zł ^A



BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G – model w grafitowej obudowie

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G	5		1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
		BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 444,00 zł	1 776,12 zł ^A
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G	4		1 444,00 zł	1 776,12 zł ^A
		BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
BCS-P-TIP52VSR5-Ai2	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
BCS-P-TIP52VSR5-Ai2-G	2		1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
		BCS-P-TIP52VSR5-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
		PRODUKT NA ZAMÓWIENIE		

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP45VSR5	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP45VSR5-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP45VSR5(2) (IDTWR: 11858), BCS-P-TIP45VSR5-G(2) (IDTWR: 11859)</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-TIP45VSR5-G	5		1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A



BCS-P-TIP44VSR5	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25kl/s przy 4M(2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP44VSR5-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP44VSR5(2) (IDTWR: 11856), BCS-P-TIP44VSR5-G(2) (IDTWR: 11857)</p>	999,00 zł	1 228,77 zł ^A
BCS-P-TIP44VSR5-G	4		999,00 zł	1 228,77 zł ^A



BCS-P-TIP42VSR5(2)	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25kl/s przy 2M(1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP42VSR5-G(2) – model w grafitowej obudowie</p>	819,00 zł	1 007,37 zł ^A
BCS-P-TIP42VSR5-G(2)	2		819,00 zł	1 007,37 zł ^A




Kamery TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-P-TIP55FSR8-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 25/30kl/s przy 5.0M(2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEF0G, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 4mm/F1.6, kąt widzenia: H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9° Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 80 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p>	1 255,00 zł	1 543,65 zł ^A
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G	5		1 255,00 zł	1 543,65 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP54FSR5-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4mm/F1.6, kąt widzenia: 94.7~68.1° (H); 49.6~41.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S, G, T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	1 295,00 zł	1 592,85 zł ^A
BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G	4		1 295,00 zł	1 592,85 zł ^A
				
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8.0 Megapixel CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20kl/s przy 8M(3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów, Promiennik światła białego do 20m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2-G	8		1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
				
BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 25/30kl/s przy 5.0M(2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: H: 112.9° V: 59.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30m Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 11.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p>	1 170,00 zł	1 439,10 zł ^A
BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2-G	5		1 170,00 zł	1 439,10 zł ^A
				




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEF0G, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	969,00 zł	1 191,87 zł ^A
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G	5		<ul style="list-style-type: none"> BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie 	969,00 zł
				
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEF0G, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	895,00 zł	1 100,85 zł ^A
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G	4		<ul style="list-style-type: none"> BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie 	895,00 zł
				
BCS-P-TIP15FSR5	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4. mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 	745,00 zł	916,35 zł ^A
		<ul style="list-style-type: none"> Model dostępny wyłącznie w białej obudowie 		
BCS-P-TIP14FSR5	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 	639,00 zł	785,97 zł ^A
		<ul style="list-style-type: none"> Model dostępny wyłącznie w białej obudowie 		

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
	2	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS • Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czulość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR • 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB • Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 7W • Standard IP67 • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android,iOS) • Onvif ver. 2.4 <p style="color: red; margin-top: 5px;">Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A



KAMERY KOPUŁOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery FISHEYE				
BCS-P-FIP512FR1-Ai2	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12Megapixel CMOS Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager, Fisheye View: 12MP(4000*3000)@20fps;3000*3000@20fps; 2560*2560@25fps; Panorama View: 12MP(4000*3000)@20fps;3000*2000@20/25fps; 3000*1500@20/25fp; PTZ View: 1920*1080@20/25fps; Inteligentne funkcje: Mapa ciepła, rozpoznawanie obiektów osoba/pojazd mechaniczny dla przekroczenia linii i wtargnięcia w obszar Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny fisheye 1,8mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 10 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V+/-25% Max 12W, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, wyjście BNC, RS485 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
				
BCS-P-FIP25FWR1	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 5.0 Megapixel CMOS Kompresja video H.265 / H.264 Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager, 20kl/s przy 5.0M(2592x1944) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Inteligentne funkcje: Mapa ciepła Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny 1,6mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 10 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V+/-25% Max 11W, PoE (802.3af) Standard IP66, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe, wyjście BNC Przycisk resetu Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	1 779,00 zł	2 188,17 zł ^A
				
Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 20kl/s przy 8.0M(3840x2160) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 859,00 zł	2 286,57 zł ^A
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G	8		1 859,00 zł	2 286,57 zł ^A
				
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie – NA ZAMÓWIENIE				




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G	5		1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
		<p>BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie – NA ZAMÓWIENIE</p>		
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 429,00 zł	1 757,67 zł ^A
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G	4		1 429,00 zł	1 757,67 zł ^A
		<p>BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie – NA ZAMÓWIENIE</p>		
BCS-P-DIP52VSR4-Ai2	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
BCS-P-DIP52VSR4-Ai2-G	2		1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
		<p>BCS-P-DIP52VSR4-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>		

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP45VSR4	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEF0G, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12 V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP45VSR4-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP45VSR4(2) (IDTWR: 11860), BCS-P-DIP45VSR4-G(2) (IDTWR: 11861)</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-DIP45VSR4-G	5		1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
				
BCS-P-DIP44VSR4	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP44VSR4-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP44VSR4(2) (IDTWR: 11841), BCS-P-DIP44VSR4-G(2) (IDTWR: 11842)</p>	989,00 zł	1 216,47 zł ^A
BCS-P-DIP44VSR4-G	4		989,00 zł	1 216,47 zł ^A
				
BCS-P-DIP42VSR4	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP42VSR4-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>*PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT BĘDZIE IMPORTOWANY WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE</p>	815,00 zł	1 002,45 zł ^A
BCS-P-DIP42VSR4-G	2		815,00 zł	1 002,45 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-P-DIP25FSR3-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP25FSR3-AI1-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP25FSR3-AI2-G (IDTWR: 11116)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
BCS-P-DIP25FSR3-Ai1-G	5		959,00 zł	1 179,57 zł ^A
				
BCS-P-DIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP24FSR3-AI2-G – model w grafitowej obudowie</p>	879,00 zł	1 081,17 zł ^A
BCS-P-DIP24FSR3-Ai2-G	4		879,00 zł	1 081,17 zł ^A
				
BCS-P-DIP15FSR3	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 <p>Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	745,00 zł	916,35 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	639,00 zł	785,97 zł ^A
BCS-P-DIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688x1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon 1 wejście/wyjście audio; Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	789,00 zł	970,47 zł ^A
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G	4		<ul style="list-style-type: none"> BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G – model w grafitowej obudowie 	789,00 zł
				
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	715,00 zł	879,45 zł ^A
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2-G	2		<ul style="list-style-type: none"> BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2-G – model w grafitowej obudowie 	715,00 zł
				
BCS-P-DPIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.3° D: 111.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Wbudowany mikrofon; 1 wejście/1 wyjście alarmowe; 1 wejście/1 wyjście audio Temperatura pracy -30°C ~ +55°C Pobór mocy max 4.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	879,00 zł	1 081,17 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-P-EIP58VSR4-Ai1 (Ai2)	8	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) • 20kl/s przy 8.0M(3840×2160) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 9W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 825,00 zł	2 244,75 zł ^A
BCS-P-EIP58VSR4-Ai2-G	8		<ul style="list-style-type: none"> • BCS-P-EIP58VSR4-AI2-G – model w grafitowej obudowie – NA ZAMÓWIENIE 	1 825,00 zł
				
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) • 30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 9W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 579,00 zł	1 942,17 zł ^A
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2-G	5		<ul style="list-style-type: none"> • BCS-P-EIP55VSR4-AI2-G – model w grafitowej obudowie – NA ZAMÓWIENIE 	1 579,00 zł
				
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) • 30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 8.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 409,00 zł	1 733,07 zł ^A
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G	4		<ul style="list-style-type: none"> • BCS-P-EIP54VSR4-AI2-G – model w grafitowej obudowie 	1 409,00 zł
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP52VSR4-Ai1(Ai2)	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP52VSR4-AI1-G(AI2) – model w grafitowej obudowie</p> <p>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT BĘDZIE IMPORTOWANY WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 155,00 zł	1 420,65 zł ^A
BCS-P-EIP52VSR4-Ai1-G(Ai2)	2		1 155,00 zł	1 420,65 zł ^A
				
BCS-P-EIP45VSR4	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 5M(2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP45VSR4-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP45VSR4(2) (IDTWR: 11849), BCS-P-EIP45VSR4-G(2) (IDTWR: 11850)</p>	1 079,00 zł	1 327,17 zł ^A
BCS-P-EIP45VSR4-G	5		1 079,00 zł	1 327,17 zł ^A
				
BCS-P-EIP44VSR4	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4M(2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP44VSR4-G – model w grafitowej obudowie</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP44VSR4(2) (IDTWR: 11847), BCS-P-EIP44VSR4-G(2) (IDTWR: 11848)</p>	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
BCS-P-EIP44VSR4-G	4		959,00 zł	1 179,57 zł ^A
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP42VSR4(2)	2	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 2.0 Megapixel CMOS Starlight • Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) • 30kl/s przy 2M(1920×1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, NAS(NFS) • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 8.0W • Standard IP67 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android,iOS) • Onvif • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP42VSR4-G(2) – model w grafitowej obudowie</p> <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	805,00 zł	990,15 zł ^A
BCS-P-EIP42VSR4-G(2)	2		805,00 zł	990,15 zł ^A





Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux/F2.0(wł. IR) • 20kl/s przy 8.0M(3840×2160) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR • Wbudowany obiektyw 2.8mm/F2.0 kąt widzenia: H: 112.4° V: 60.1° • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Podświetlenie WhiteLight do 20m • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67 • Wbudowany mikrofon i głośnik • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p>	1 252,00 zł	1 539,96 zł ^A
BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2-G	8		1 252,00 zł	1 539,96 zł ^A
BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) • 25/30kl/s przy 5.0M(2880×1620) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR • Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: H: 101.1° V: 55.3° • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Podświetlenie WhiteLight do 20m • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP67 • Wbudowany mikrofon i głośnik • Temperatura pracy -30°C ~ +60°C • Pobór mocy max 7.5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2-G – model w grafitowej obudowie</p>	1 172,00 zł	1 441,56 zł ^A
BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2-G	5		1 172,00 zł	1 441,56 zł ^A






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8.0 Megapixel CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20kl/s przy 8M(3840x2160), 30kl/s przy 2M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	989,00 zł	1 216,47 zł ^A
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G	8		989,00 zł	1 216,47 zł ^A
		BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 25kl/s przy 5M(2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	925,00 zł	1 137,75 zł ^A
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2-G	5		925,00 zł	1 137,75 zł ^A
		BCS-P-EIP25FSR3-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688x1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	865,00 zł	1 063,95 zł ^A
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2-G	4		865,00 zł	1 063,95 zł ^A
		BCS-P-EIP24FSR3-Ai2-G – model w grafitowej obudowie		
BCS-P-EIP15FSR3	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 	745,00 zł	916,35 zł ^A
		Model dostępny wyłącznie w białej obudowie		


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	639,00 zł	785,97 zł ^A
BCS-P-EIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>Model dostępny wyłącznie w białej obudowie</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY BOX				
BCS-P-109GSA 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.2, 50IRE; 20kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE P	
BCS-P-102WLGSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Star Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 ABF (Auto Back Focus) 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE P	
BCS-P-102WSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Funkcja Low Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE P	



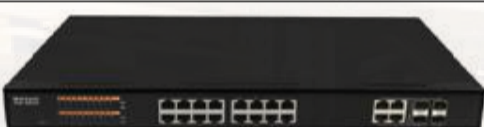




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY PTZ				
BCS-P-SIP6233SR50-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wt. IR) 60kl/s przy 2.0M(1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x; 56.2° (wide) ~ 2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 500 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC24V, AC24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13 719,00 zł	16 874,37 zł ^P
BCS-P-SIP6825SR20-Ai2 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wt. IR) 30kl/s przy 8.0M(3840x2160) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja D-WDR Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 6.0-150mm; 25x; 60.5° (wide) ~ 3.1° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 200 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC24V, AC24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ + 65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	16 145,00 zł	19 858,35 zł ^A
BCS-P-SIP5433SR15-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wt. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688x1520) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x; 53.0° (wide) ~ 1.5° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC24V, AC24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	6 459,00 zł	7 944,57 zł ^A







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP5233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 60kl/s przy 2.0M(1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x; 56.2° (wide) ~ 2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC24V, AC24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	5 489,00 zł	6 751,47 zł ^A
BCS-P-SIP5225SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 60kl/s przy 2.0M(1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5.0-125.0mm; 25x; 54.37° (wide) ~ 2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC24V, AC24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	4 845,00 zł	5 959,35 zł ^A
BCS-P-SIP4233SR15-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x; 56.23° (wide) ~ 2.57° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s ~ 75°/s (180°/s preset), Tilt 2° ~ 75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* Po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-SIP4233SR15-Ai2 (IDTWR: 11134)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	5 165,00 zł	6 352,95 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP4225SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5-125mm; 25x; 54.37° (wide) ~ 2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s ~ 75°/s (180°/s preset), Tilt 2° ~ 75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3 555,00 zł	4 372,65 zł ^A
BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera dualna PTZ i stała z dwoma przetwornikami 4Mpx 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.003Lux/F1.5 2688x1520@25fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów(PTZ) Inteligentne funkcje:Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowany obiektyw stały 4mm, kąt widzenia: H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3° Obiektyw kamery obrotowej 4.8-120mm, kąt widzenia H: 55.46-3.09° V:32.94- 1.73° D: 68.22-3.65° Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1° ~ 80°/s (80°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC12V, PoE (802.3at) Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C Pobór mocy max 24W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	4 065,00 zł	4 999,95 zł ^A
BCS-P-SIP2425SR10-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 30kl/s przy 4.0M(2688x1520) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.8-120mm; 25x; 52.2° (wide) ~ 2.74° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1° ~ 120°/s (200°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3 555,00 zł	4 372,65 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
	5	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265/H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) • 30kl/s przy 5.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcja WDR (120dB) • Funkcje DEFOG, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.7-13.5mm; 5x; 106.9° (wide) ~ 30.6° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów • Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. • Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS • Obrót 350° (skończony), Zakres Tilt 0° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 20.1°/s ~ 60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1° ~ 50°/s (50°/s preset) • Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture) • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Wbudowany mikrofon, Wbudowany Głośnik • Zasilanie DC12V, PoE + • RS485 • Kamera Wewnętrzna, • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -10°C ~ +50°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif (profil S,G,T) • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 695,00 zł	2 084,85 zł ^A








SWITCH-E















Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE			
BCS-SP48G-4SFP-M 	48 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 48 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 600W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -20°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	4 669,00 zł	5 742,87 zł ^A
BCS-SP24G04G-4SFP-M 	28 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 350W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	3 690,00 zł	4 538,70 zł ^A
BCS-SP16G04G-4SFP-M 	20 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 300W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	3 220,00 zł	3 960,60 zł ^A
BCS-L-SP2402G-2SFP-M(2) 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1,2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤30W, Total≤360W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	2 756,00 zł	3 389,88 zł ^A
BCS-L-SP1602G-2SFP-M(2) 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Porty 1,2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤30W, Total≤240W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	2 139,00 zł	2 630,97 zł ^A
BCS-L-SP08E01G-1SFP(2) 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, (2x port RJ45 Hi-PoE/PoE/ePoE 802.3af/at/bt (10/100Mbps), 6x port RJ45 PoE/ePoE 802.3af/at (10/100Mbps)) • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Transmisja do 800m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE, (Long-Distance poprzez ePoE (800m - 10Mb/s, 300m - 100Mb/s)) • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc zasilacza PoE: 120W (bt ≤90W - port 1 i 5, at ≤30W - port 2~4 i port 6~8 • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	1 449,00 zł	1 782,27 zł ^A
BCS-L-SP0801G-1SFP(2) 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1-2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤30W, Total≤96W • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	832,00 zł	1 023,36 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-L-SP0802G(2) 	10 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤ 30W, Total ≤ 96W • Transmisja do 250m, • Temperatura pracy: -10°C~55°C 	634,00 zł	779,82 zł ^A
BCS-L-SP0401G-1SFP(2) 	5 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	624,00 zł	767,52 zł ^A
BCS-L-SP04G02G(2) 	6 portowy switch Gigabit (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W • Funkcje MDI/MDIX • Temperatura pracy: -10°C~55°C 	477,00 zł	586,71 zł ^A
BCS-ISP04G-1SFP 	4 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 1000Mbps, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3at • Moc PoE: do 120 W (48 VDC), do 90 W (24 VDC), do 60 W (12 VDC) • Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC • Wymiary: 95mm x 70mm x 29mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-ISP04G01G 	4 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 1000Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3at • Moc PoE: do 120 W (48 VDC), do 90 W (24 VDC), do 60 W (12 VDC) • Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC • Wymiary: 95mm x 70mm x 29mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-ISP02G-2SFP 	2 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> • 2 porty PoE 1000Mbps, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af PoE (15.4W) oraz IEEE802.3at PoE+ (30W) • Moc PoE: max 30W na port • Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC • Wymiary: 90mm x 70mm x 29mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	1 170,00 zł	1 439,10 zł ^A





SWITCH-E PoE BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP24G-2SFP-M 	24 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 1000 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 665,00 zł	2 047,95 zł ^C
BCS-B-SP16G-2SFP-M 	16 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 505,00 zł	1 851,15 zł ^C
BCS-B-SP1602G-2SFP-M 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	1 385,00 zł	1 703,55 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	8 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m, • Zasilanie 100~240V AC 	780,00 zł	959,40 zł ^C

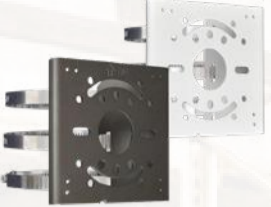






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP2402G-1SFP 	26 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 219,00 zł	1 499,37 zł ^C
BCS-B-SP1602G-1SFP 	18 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 1 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie 100~240V AC 	915,00 zł	1 125,45 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	665,00 zł	817,95 zł ^C
BCS-B-SP08G02G 	10 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	495,00 zł	608,85 zł ^C
BCS-B-SP0802 	10 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł ^C
BCS-B-SP04G02G 	6 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł ^C
BCS-B-SP0402 	6 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	185,00 zł	227,55 zł ^C


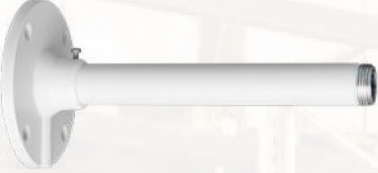







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNE DIN			
BCS-B-ISP08G-2SFP  	8 portowy switch (PoE) niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard IEEE802.3 af/at, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS, • Funkcje MDI/MDIX, VLAN, • Transmisja do 250m, • Zasilanie: 48-56VDC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150mm x 127mm x 40mm • Temperatura pracy: -40° ~70°C • Instalacja na szynie DIN 	590,00 zł	725,70 zł 
BCS-B-ISP0402  	4 portowy switch (PoE) niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard IEEE802.3 af/at, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS, • Funkcje MDI/MDIX, VLAN, • Transmisja do 250m, • Zasilanie: 48-56VDC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150mm x 127mm x 40mm • Temperatura pracy: -40° ~70°C • Instalacja na szynie DIN 	525,00 zł	645,75 zł 
SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE			
BCS-B-S24G  	24 portowy switch Gigabit niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów Gigabit, • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 48Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED, • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	455,00 zł	559,65 zł 
BCS-B-S16G  	16 portowy switch Gigabit niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów Gigabit, • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 32Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED, • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	395,00 zł	485,85 zł 
BCS-B-S08G 	8 portowy switch Gigabit <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów 1000 Mbps • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 16Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 12V DC 	129,00 zł	158,67 zł 








ROUTERY





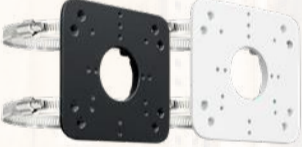

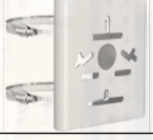

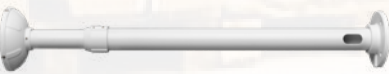
Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
ROUTERY LTE			
BCS-R5GDS-1W4L-P-W-G  	Przemysłowy Router 5G/LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 5G & 4G • porty 5× 10/100/1000 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 118 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-R4GDS-1W4L-P-W-G 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 5× 10/100 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 103 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	1 539,00 zł	1 892,97 zł ^C
BCS-R4GDS-1W1L 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • RS232 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	999,00 zł	1 228,77 zł ^C




AKCESORIA







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA			
BCS-P-A31-G	Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności)	79,00 zł	97,17 zł ^A
BCS-P-A31	BCS-P-A31-G – model w grafitowym kolorze	79,00 zł	97,17 zł ^A
			
BCS-P-A32	Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ	100,00 zł	123,00 zł ^A
			
BCS-P-A33	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ	100,00 zł	123,00 zł ^A
			
BCS-P-A34	Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140	65,00 zł	79,95 zł ^A
			
BCS-P-A51	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ	540,00 zł	664,20 zł ^A
			
BCS-P-U31	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2” Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 201.5x141x230.3	100,00 zł	123,00 zł ^A
			
BCS-P-U51	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5)	200,00 zł	246,00 zł ^A
			

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U54 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140	109,00 zł	134,07 zł ^A
BCS-P-UAD 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-P-I36 	Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ	115,00 zł	141,45 zł ^A
BCS-P-IAD52 	Rura 520 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173,	93,00 zł	114,39 zł ^A
BCS-P-IAD22 	Rura 220 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173,	60,00 zł	73,80 zł ^A
BCS-P-P140 	Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – kamery fisheye Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA, BCS-P-624R3SA Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34 *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	45,00 zł	55,35 zł ^A
BCS-P-A173-G BCS-P-A173 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA BCS-P-A173-G – model w grafitowym kolorze	63,00 zł	77,49 zł ^A
BCS-P-A172M-G BCS-P-A172M 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212R3, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM BCS-P-A172M-G – model w grafitowym kolorze	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A171-G BCS-P-A171 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S BCS-P-A171-G – model w grafitowym kolorze	78,00 zł	95,94 zł ^A







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-A170 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA-II	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A151 	Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S	120,00 zł	147,60 zł ^A
BCS-P-U113-G BCS-P-U113 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami : BCS-P-212R3-E-II, BCS-P-214R3-E-II, BCS-P-215R3-E-II, BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA, BCS-P-215RWSA, BCS-P-212R-E-II, BCS-P-214R-E-II, BCS-P-215R-E-II, BCS-P-222RSAM, BCS-P-224RWSAM BCS-P-U113-G – model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U112-G BCS-P-U112 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami : BCS-P-2121R3M-II, BCS-P-2121R3M-III, BCS-P-214R3M, BCS-P-262R3WSM, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-265R3WSM, BCS-P-268R3WSM BCS-P-U112-G – model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U111-G BCS-P-U111 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami : BCS-P-262R3S-E-II, BCS-P-264R3S-E-II, BCS-P-232R3S, BCS-P-242R3WSA, BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-265R3WSA, BCS-P-268R3WSA BCS-P-U111-G – model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-UA111-G BCS-P-UA111 	Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S BCS-P-UA111-G – model w grafitowym kolorze *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-P-A61-G BCS-P-A61 	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-462R3WSA, BCS-P-462R3SA, BCS-P-444RSA, BCS-P-442R3WSA, BCS-P-4421-RSA, BCS-P-432R3S, BCS-P-431R3S, BCS-P-464RWSA, BCS-P-462RWSA, BCS-P-442RSA, BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA BCS-P-A61-G – model w grafitowym kolorze	155,00 zł	190,65 zł ^A
BCS-P-A71-G BCS-P-A71 	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA BCS-P-A71-G – model w grafitowym kolorze	78,00 zł	95,94 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-A81-G	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-418RW <i>BCS-P-A81-G – model w grafitowym kolorze</i>	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-A81		100,00 zł	123,00 zł ^A
			
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby <i>BCS-ATU-G – model w grafitowym kolorze</i>	82,00 zł	100,86 zł ^C
BCS-ATU-B		82,00 zł	100,86 zł ^C
			
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby <i>BCS-ADU-G – model w grafitowym kolorze</i>	69,00 zł	84,87 zł ^C
BCS-ADU-B		69,00 zł	84,87 zł ^C
			
BCS-AS-ATU-G	ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW <i>BCS-AS-ATU-G – model w grafitowym kolorze</i>	66,00 zł	81,18 zł ^C
BCS-AS-ATU-B		66,00 zł	81,18 zł ^C
			
BCS-ASM-ATU-G	ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW <i>BCS-ASM-ATU-G – model w grafitowym kolorze</i>	43,00 zł	52,89 zł ^C
BCS-ASM-ATU-B		43,00 zł	52,89 zł ^C
			
BCS-ASUD	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	67,00 zł	82,41 zł ^C
			
BCS-ASUM	BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały <i>Model dostępny tylko w białym kolorze</i>	38,00 zł	46,74 zł ^C
			
BCS-ARS200	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	185,00 zł	227,55 zł ^C
			
BCS-ARS120	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	165,00 zł	202,95 zł ^C
			

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120	82,00 zł	100,86 zł ^C
BCS-PDK3/4 	Alastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	14,00 zł	17,22 zł ^C
BCS-PDK1/2 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	8,00 zł	9,84 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OBIEKTYWY BCS			
BCS-1054212MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 x 90.5 (max. średnica x max. długość), waga (g): 320 *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
BCS-1054212MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 x 90.5 (max. średnica x max. długość), waga (g): 320 *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	1 549,00 zł	1 905,27 zł ^A
BCS-371612MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 x 82.8 (max. średnica x max. długość), waga (g): 270	1 355,00 zł	1 666,65 zł ^A
BCS-371612MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 x 82.8 (max. średnica x max. długość), waga (g): 270	1 299,00 zł	1 597,77 zł ^A
BCS-05506MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 49.6° * 36.9° max. przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 47° * 33.2° max. przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200	845,00 zł	1 039,35 zł ^A
BCS-27126MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102,6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max. średnica x max. długość), waga (g): 73.5	351,00 zł	431,73 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE U/UTP			
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,45 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • zastosowanie: wewnętrzne • pudełko zawiera 305 m kabla • podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m 	422,00 zł	519,06 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	510,00 zł	627,30 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	Kabel U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	590,00 zł	725,70 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	Kabel U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	539,00 zł	662,97 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	Kabel U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana ziemna • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE + żel • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • pudełko zawiera 305 m kabla 	670,00 zł	824,10 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	Kabel U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	767,00 zł	943,41 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	Kabel U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	855,00 zł	1 051,65 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS7.0LCD-LITE 	Tester CCTV All-in-one, Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280x800, karta microSD 8GB, zasilanie DC12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC24V/2A OUT, DC12V/3A OUT, USB DC5V/2A OUT, audio IN/OUT, CVBS IN/OUT, RJ45 TDR, PoE, UTP/SCAN, obsługa ANALOG do 8Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-MS7.0LCD-PRO 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920x1200, wejście/wyjście HDMI 4K, wejście wideo VGA, obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu, Wi-fi analyzer 2.4G/5G, Wi-Fi Hotspot, wyjścia DC12V 3A / DC24V 2A / PoE DC48V 30W, obsługa kamer analogHD TVI/CVI/AHD 8Mpx, Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; TDR2.0, Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h, Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95Kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600aAh	165,00 zł	202,95 zł ^A
BCS-AKU/MS7.0LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000aAh	239,00 zł	293,97 zł ^A
PROMIENNIKI PODCZERWIENI			
BCS-IR45X80-G 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77 mm, Waga 0.7 kg BCS-IR45X80-B (IDTWR 10145) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł ^A
BCS-IR55X60-G 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77mm, Waga 0.7 kg BCS-IR55X60-B (IDTWR 10146) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP			
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”	495,00 zł	608,85 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	639,00 zł	785,97 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	319,00 zł	392,37 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” Zestaw działa na okablowaniu do 50 m	209,00 zł	257,07 zł ^C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł ^C
BCS-xHDMI-4K 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K	119,00 zł	146,37 zł ^C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgałęziacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik	419,00 zł	515,37 zł ^C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIA			
BCS MANAGER 	<p>„Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7 • Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywołanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca w systemach wielomonitrowych • Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera • Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku <p>Zastosowanie : końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager”</p>	Bezpłatnie	
	<p>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na: skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.</p>	4900,00 zł	6027,00 zł
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	250,00 zł	307,50 zł
	<p>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS</p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	222,00 zł	273,06 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION</p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł
	<p>Licencja* na integrację SATEL I MODBUS</p> <p>JJednorazowa opłata.</p>	100,00 zł	123,00 zł
	<p>Licencja aplikacji Klient/Serwer*</p> <p>zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR – moduł trasy pojazdu (integracja wag/rozpoznawania pojazdów) – moduł POS – dowolna ilość urządzeń – moduł integracji stanowisk – integracja: satel; modbus – moduł serwera alarmów zdalnych – moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód) – wersja programu Klient – Serwer – Licencja aplikacji Klient/Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji 	8 000,00 zł	9 840,00 zł

BCS[®]

www.bcscctv.pl

Rejestrator IP 128 kanałowy Interfejs miniSAS

Wejścia: 2x HDMI do 4K , 1x VGA **Kompresja H.265/H.264**

Możliwość rozbudowy o **dodatkowe 12 wyjść HDMI**

16 dysków twardych do łącznej pojemności **96TB**



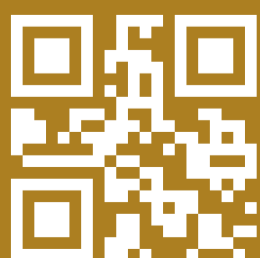
BCS-P-NVR12816-4KR

BCS[®]

dla profesjonalistów



Systemy 4w1






www.bcs.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74

REJESTRATORY 4W1

XVR



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8 CH – 2 HDD 1080p				
BCS-P-XVR0802-II 	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP Kompresja H.264/H.265 Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-2), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx @15 kl./s (kanały 1-2), 1080p@15 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0802), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602) Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	947,00 zł	1 164,81 zł ^A
			8/4 CH – 1 HDD 1080p	
BCS-P-XVR1601(3)	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie 16/8/4 kanałów w rozdzielczościach 5MP Lite/4MP Lite /1080P/1080P Lite/720P/D1/CIF Dodatkowe 8/4/2 kanały IP Kompresja H.265/H.264 Obsługa kamer P-XVR0401(3) HDCVI 5M@20fps 4M, 1080P,720P@30fps AHD 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps TVI 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx Obsługa kamer P-XVR0801(3)/BCS-P-XVR1601(3) HDCVI 1080P,720P@30fps AHD 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps TVI 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080 Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 16/8/4 kamer Wydajność wyświetlania P-XVR0401(3) Analog: 2 x 5MP Lite@12, 2 x 4MP Lite@15, 2 x 1080P@15 IP: 1 x 4MP@30, 2 x 1080P@30 Wydajność wyświetlania P-XVR0801(3) Analog: 4 x 5MP Lite@6,4x 4MP Lite@8, 4x 1080P Lite @12fps IP : 1 x 4MP@30, 2 x 1080P@30 Wydajność wyświetlania P-XVR1601(3) Analog: 8 x 5MP Lite@6, 8 x 4MP Lite@8, 8 x 1080P Lite@12 IP: 1 x 8MP@30, 2 x 4MP@30, 4 x 1080P@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB - 2x USB 2.0 Audio: 1 wejście/ 1 wyjście Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo wejściowe 40Mbps(56Mbps) / 32Mbps(40Mbps) / 16Mbps(24Mbps) Pasmo wyjściowe 64Mbps / 64Mbps / 48Mbps Sieć : 1xRJ-45 (10/100M) Wymiary : 260mmx226mmx47mm Waga ~1kg (bez HDD) Zasilanie : 12 VDC 	809,00 zł	995,07 zł ^A
BCS-P-XVR0801(3)	8 CH		715,00 zł	879,45 zł ^A
BCS-P-XVR0401(3)	4 CH		479,00 zł	589,17 zł ^A
 				

KAMERY PTZ 4W1

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE				
BCS-SDHC4232-IV 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.5~144 mm, Zoom optyczny 32x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	5 789,00 zł	7 120,47 zł ^A
BCS-SA4225SR15 	1080p	2 – Mapixelowa szybkoobrotowa kamera 4-systemowa z promiennikiem IR do 150m, Technologia Starlight, obsługa standardu HDCVI/AHD/TVI/CVBS, Przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,8mm~120mm, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24VDC/2.5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C	5 789,00 zł	7 120,47 zł ^A
BCS-SDHC4225-IV 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.8~120 mm, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc (ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C, *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	3 689,00 zł	4 537,47 zł ^A
BCS-SA4232SR15 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera 4-systemowa z promiennikiem IR do 150m, Technologia Starlight, obsługa standardu HDCVI/AHD/TVI/CVBS, Przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5mm~144mm, Zoom optyczny 32x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjście alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24VDC/2.5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C	3 689,00 zł	4 537,47 zł ^A




KAMERY TUBOWE 4W1

KAMERY TUBOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-TA58VSR5-G	8 (3.6~10 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpix CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15kl/s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6~10 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	559,00 zł	687,57 zł ^C
BCS-TA58VSR5	8 (3.6~10 mm)		559,00 zł	687,57 zł ^C
				
BCS-TA55VSR5-G	5 (2.8~12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpix CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8~12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHDCVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	355,00 zł	436,65 zł ^C
BCS-TA55VSR5	5 (2.8~12 mm)		355,00 zł	436,65 zł ^C
				
BCS-TA45VR5-G	5 (3.3~12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpix CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3~12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	235,00 zł	289,05 zł ^C
BCS-TA45VR5	5 (3.3~12 mm)		235,00 zł	289,05 zł ^C
				
BCS-TA48VWR6-G(2)	8 (2.7~13.5 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motoszoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 11W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	569,00 zł	699,87 zł ^C
BCS-TA48VWR6(2)	8 (2.7~13.5 mm)		569,00 zł	699,87 zł ^C
				
BCS-TA45VSR6-G(2)	5 Mpx 16x9 (2.7~12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5Mpx z poziomu MENU kamery, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motoszoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 9.8W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	395,00 zł	485,85 zł ^C
BCS-TA45VSR6(2)	5 Mpx 16x9 (2.7~12 mm)		395,00 zł	485,85 zł ^C
				
BCS-TA42VR6-G	1080p (2.7~12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~12 mm Motoszoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 12.1W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	339,00 zł	416,97 zł ^C
				








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK				
BCS-TA65VSR7-G	5 (5-50 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi. Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, Cztery diody (typu Powerful Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	635,00 zł	781,05 zł ^C
BCS-TA65VSR7	5 (5-50 mm)		635,00 zł	781,05 zł ^C
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TQ4803IR3-G	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-TA28FSR4-G (IDTWR: 11273) oraz BCS-TA28FSR4 (IDTWR: 11274) 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	355,00 zł	436,65 zł ^C
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TA28FSR4-G	8 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	383,00 zł	471,09 zł ^C
BCS-TA28FSR4	8 (3.6 mm)		383,00 zł	471,09 zł ^C
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TA25FSR4-G	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	219,00 zł	269,37 zł ^C
BCS-TA25FSR4	5 (2.8 mm)		219,00 zł	269,37 zł ^C
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TA15FR4-G	5 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	165,00 zł	202,95 zł ^C
BCS-TA15FR4	5 (3.6 mm)		165,00 zł	202,95 zł ^C

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TA18FWR3-G(2)	8 (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p,AHD/TVI:15kl/s @8Mpx, Czułość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 4.3W</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	329,00 zł	404,67 zł ^C
BCS-TA18FWR3(2)	8 (2.8 mm)		329,00 zł	404,67 zł ^C
				
BCS-TA15FSR3-G(2)	5 (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5Mpx z poziomu MENU kamery, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	219,00 zł	269,37 zł ^C
BCS-TA15FSR3(2)	5 (2.8 mm)		219,00 zł	269,37 zł ^C
				
BCS-TA12FR3-G	2 (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 3.3W</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	205,00 zł	252,15 zł ^C
				

KAMERY KOPUŁOWE 4W1

KAMERY KOPUŁOWE

KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-EA58VSR4-G(H2)	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8Mpix CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15kl/s@8MP, 20kl/s@5MP, 25/30kl/s@4MP, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Wbudowany mikrofon - sygnał audio po dodatkowym kablu, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł C
BCS-EA58VSR4(H2)	8 (3.6-10 mm)		325,00 zł	399,75 zł C
				
BCS-EA55VSR4-G(H2)	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł C
BCS-EA55VSR4(H2)	5 (2.8-12 mm)		325,00 zł	399,75 zł C
				
BCS-EA45VR4-G(H2)	5 (3.3-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	215,00 zł	264,45 zł C
BCS-EA45VR4(H2)	5 (3.3-12 mm)		215,00 zł	264,45 zł C
				
BCS-EA55VSR4-G(H1)	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł C
				
BCS-EA45VR4-G(H1)	5 (3.3-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	215,00 zł	264,45 zł C
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA48VWR6-G(2)	8 (2.7-13,5 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 7.8W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	535,00 zł	658,05 zł ^C
BCS-EA48VWR6(2)	8 (2.7-13,5 mm)		535,00 zł	658,05 zł ^C



BCS-EA45VSR6-G(2)	5 (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5Mpx z poziomu MENU kamery, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 6.6W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	369,00 zł	453,87 zł ^C
BCS-EA45VSR6(2)	5 (2.7-12 mm)		369,00 zł	453,87 zł ^C



KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-EA28FSR3-G(H2)	8 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 8Mpx CMOS SONY Starvis IMX415, Procesor obrazu FH8556H, Max 12fps@8MP(3840x2160), 20fps@5MP(2704*1950), 25/30fps@4MP(2560*1440), 25/30fps@2M(1920x1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon - sygnał audio po dodatkowym kablu, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D , Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	190,00 zł	233,70 zł ^C
BCS-EA28FSR3(H2)	8 (3.6 mm)		190,00 zł	233,70 zł ^C



BCS-EA25FSR3-G(H2)	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	190,00 zł	233,70 zł ^C
BCS-EA25FSR3(H2)	5 (2.8 mm)		190,00 zł	233,70 zł ^C







BCS-EA15FR3-G(H2)	5 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	145,00 zł	178,35 zł ^C
BCS-EA15FR3(H2)	5 (3.6 mm)		145,00 zł	178,35 zł ^C



BCS-EA25FSR3-G(H1)	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	190,00 zł	233,70 zł ^C
---------------------------	----------------------	--	-----------	------------------------




















Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA15FR3-G(H1) 	5 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	145,00 zł	178,35 zł C
BCS-EA18FWR3-G(2)	8 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje BLC, HLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 5.2W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł C
BCS-EA18FWR3(2) 	8 (2.8 mm)		329,00 zł	404,67 zł C
BCS-EA15FSR3-G(2)	5 16x9 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5Mpx z poziomu MENU kamery, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	205,00 zł	252,15 zł C
BCS-EA15FSR3(2) 	5 16x9 (2.8 mm)		205,00 zł	252,15 zł C
BCS-EA12FR3(2) 	1080p (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3D NR, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu MENU kamery, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AWB, BLC, HLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	125,00 zł	153,75 zł C



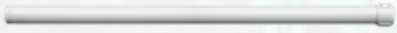


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY BOX				
BCS-BA25S	1080p	Kamera Kolorowa typu BOX 4 w 1. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12V DC/4W	265,00 zł	325,95 zł ^C
	STARVIS	4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		





AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO KAMER			
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby	82,00 zł	100,86 zł ^C
BCS-ATU-B		82,00 zł	100,86 zł ^C
			
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby	69,00 zł	84,87 zł ^C
BCS-ADU-B		69,00 zł	84,87 zł ^C
			
BCS-BATU-B	Duża uniwersalna pushka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391)	300,00 zł	369,00 zł ^C
			
BCS-AS-ATU-G	Adapter słupowy zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	66,00 zł	81,18 zł ^C
BCS-AS-ATU-B		66,00 zł	81,18 zł ^C
			
BCS-ASM-ATU-G	Adapter słupowy mały zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie	43,00 zł	52,89 zł ^C
BCS-ASM-ATU-B		43,00 zł	52,89 zł ^C
			

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ASUD 		BCS-ASUD Adapter Stupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze	67,00 zł	82,41 zł ^C
BCS-ASUM 		BCS-ASUM Adapter Stupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze	38,00 zł	46,74 zł ^C
BCS-AS-BATU-B 		Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszki instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390)	70,00 zł	86,10 zł ^C
BCS-ATA12456-G 		Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx UWAGA! Puszka BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	53,00 zł	65,19 zł ^C
BCS-ATA12456			53,00 zł	65,19 zł ^C
BCS-ABEA-G(H2) 		Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ4 / ADMQ4-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery	37,00 zł	45,51 zł ^C
BCS-ABEA(H2)			37,00 zł	45,51 zł ^C
BCS-ASEA-G(H2) 		Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3 / IR3-B, UWAGA! Puszka BCS-ADMQ2 / ADMQ2-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery	33,00 zł	40,59 zł ^C
BCS-ASEA(H2)			33,00 zł	40,59 zł ^C
BCS-ASEA-G(H1) 		Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-TQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ1 / ADMQ1-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. <i>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</i>	43,00 zł	52,89 zł ^C
BCS-AT5V 		ADAPTER TUBOWY 5V – dedykowany do kamer serii BCS-TIP5000IR-V (BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III)	53,00 zł	65,19 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-AT3-G	ADAPTER TUBOWY 3 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III)	61,00 zł	75,03 zł ^A
BCS-AT3		61,00 zł	75,03 zł ^A
			
BCS-AT135-G	ADAPTER TUBOWY 135 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E/5000IR-V, Adapter o klasie szczelności IP54, do zastosowań wewnętrznych (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III, BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III)	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-AT135		95,00 zł	116,85 zł ^A
			
BCS-AT356	ADAPTER TUBOWY 356 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E/5000IR-V (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III, BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III) Adapter o klasie szczelności IP66	137,00 zł	168,51 zł ^A
			
BCS-AD11-G	ADAPTER DOMED 11 – dedykowany do kamer serii BCS-EA1-8MWIR3-F-M, BCS-EA1-5MSIR3-F-M, BCS-EA1-2MIR3-F-M	60,00 zł	73,80 zł ^A
BCS-AD11		60,00 zł	73,80 zł ^A
			
BCS-AD2M3V-G	ADAPTER DOMED 23 – dedykowany do kamer serii BCS-DMIP2000IR-M/ 3000IR-V	67,00 zł	82,41 zł ^A
BCS-AD2M3V		67,00 zł	82,41 zł ^A
			
BCS-ARKD	ADAPTER RUROWY – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ oraz kamer kopułowych na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką. W przypadku montażu kamer PTZ niezbędne jest użycie adaptera BCS-APTZ.	137,00 zł	168,51 zł ^A
			
BCS-RD	RURA DŁUGA – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm)	176,00 zł	216,48 zł ^A
			
BCS-APTZ1	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym Kompatybilny z seriami kamer: BCS-SDIP2225A-III, BCS-SDIP2232Ai-II, BCS-SDHC2225-IV, BCS-SDHC4225-IV, BCS-SDHC4232-IV	51,00 zł	62,73 zł ^A
			
BCS-APTZ2	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym Kompatybilny z seriami kamer: BCS-L-SIP2225SR10-Ai1, BCS-L-SIP2425SR10-Ai1, BCS-SDIP4225Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-III, BCS-SDIP4425Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-III, BCS-SDIP4445Ai-II, BCS-SDIP5225-IV, BCS-SDIP5245-IV, BCS-SDIP5445-IV, BCS-SDHC5430-IV	51,00 zł	62,73 zł ^A
			






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	185,00 zł	227,55 zł ^C
BCS-ARS120 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	165,00 zł	202,95 zł ^C
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120	82,00 zł	100,86 zł ^C
BCS-PDK3/4 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	14,00 zł	17,22 zł ^C
BCS-PDK1/2 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	8,00 zł	9,84 zł ^C





Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS			
BCS-UHD-TR1S (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł ^A
BCS-UHD-TR1P (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł ^A
BCS-UHD-CI 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej	50,00 zł	61,50 zł ^A
BCS-HD-TR4-RE* 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 4 kanałów video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu), *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	146,00 zł	179,58 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP			
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”	495,00 zł	608,85 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	639,00 zł	785,97 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	319,00 zł	392,37 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” Zestaw działa na okablowaniu do 50 m	209,00 zł	257,07 zł ^C
BCS-UTP-KVM-4K 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	789,00 zł	970,47 zł ^C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł ^C
BCS-xHDMI-4K 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K	119,00 zł	146,37 zł ^C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgałęziacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik	419,00 zł	515,37 zł ^C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł ^C


ROUTERY




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
ROUTERY LTE			
BCS-R5GDS-1W4L-P-W-G  	Przemysłowy Router 5G/LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 5G & 4G • porty 5× 10/100/1000 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 118 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-R4GDS-1W4L-P-W-G 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 5× 10/100 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 103 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	1 539,00 zł	1 892,97 zł ^C
BCS-R4GDS-1W1L 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • RS232 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN *model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	999,00 zł	1 228,77 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KLAWIATURY STERUJĄCE			
BCS-DVR-KNLCD-II 	Klawiatura umożliwiająca obsługę: Rejestratorów BCS, Sieciowych kamer obrotowych, Analogowych kamer obrotowych, CMP, NVS, TV WALL, połączenia RS232, wielofunkcyjny wolant i dodatkowa klawiatura USB, wbudowany dotykowy wyświetlacz LCD 10.1" TFT LCD (1280*800) podgląd na żywo. Funkcja dekodera wizyjnego: 4 wyjścia HDMI w rozdzielczości 4K; Dekodowanie: H265/H264 4 CH@12 Mpx (20 fps)/4 CH@4K (30 fps)/6 CH@5 Mpx (30 fps)/8 CH@4 Mpx (30 fps) /10 CH@3 Mpx (30 fps)/16 CH@2 Mpx (30 fps); 2x RJ-45 port (10/100/1000 Mbit/s), Wi-Fi; Dwukierunkowy tor audio, 4x USB (2x USB 3.0), 4wejścia/4wyjścia alarmowe, RS-485, 2x RS232; Zasilanie 12V/25W (max), 18W(czuwanie)	11 785,00 zł	14 495,55 zł ^P
BCS-DVR-KNLCD(3) 	Klawiatura dotykowa z systemem Android. Wsparcie zasilania POE, ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala, obsługujący lokalny podgląd ekranu, Czterowymiarowe sterowanie funkcjami PTZ za pomocą joysticka, Obsługa dekodowania H.265, H.264, maks. 1 kanał 4K@30 lub 4 kanały 1080P@30, Obsługa TV WALL, Przyciski na klawiaturze umożliwiają wykonywanie takich operacji, jak powiększanie, ustawianie ostrości, trasa, ścieżka, preset, a także umożliwiają korzystanie z przystosy, wycieraczki i ustawień wstępnych. Wejście i wyjście audio, głośnik, 1xRJ-45 port (10/100/1000M), WLAN, 1 USB3.0, 2 USB2.0, RS485, WIFI 2.4Ghz 5Ghz 150Mbps, zasilanie 12V AC 4A, pobór mocy <48W, warunki pracy -10°C ~+55°C 10%~95% RH, wymiary 425mmx194mmx59mm, 421mmx105mmx26mm(klawiatura)	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE ^P	
BCS-DVR-KN-II 	Klawiatura z pełną możliwością sterowania i programowania głowic z serii BCS-SD, wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant, 12V DC, pobór mocy 5 W, połączenia RJ-45, RS-232, RS485, Obsługiwane protokoły: do sterowania BCS-DVR – DH1/DH2, do głowic: BCS, PELCO-D, PELCO-P, PELCO-D1, PELCO-P1, waga 2.5 kg, temp. pracy 10°C~55°C	2 139,00 zł	2 630,97 zł ^A
OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ			
BCS-05506MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5~50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo* pionowo): max oddalenie 49.6°*36.9° max przybliżenie 7°*5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo* pionowo): max oddalenie 47°*33.2° max przybliżenie 6.6°*4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max średnica x max długość), waga (g): 200	845,00 zł	1 039,35 zł ^A
BCS-27126MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 102,6° * 74.3° max przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max oddalenie 91.3° * 66.3° max przybliżenie 27.1°*20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max średnica x max długość), waga (g): 73.5	351,00 zł	431,73 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS7.0LCD-LITE 	Tester CCTV All-in-one, Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280x800, karta microSD 8GB, zasilanie DC12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC24V/2A OUT, DC12V/3A OUT, USB DC5V/2A OUT, audio IN/OUT, CVBS IN/OUT, RJ45 TDR, PoE, UTP/SCAN, obsługa ANALOG do 8Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-MS7.0LCD-PRO 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920x1200, wejście/wyjście HDMI 4K, wejście wideo VGA, obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu, Wi-fi analizator 2.4G/5G, Wi-Fi Hotspot, wyjścia DC12V 3A / DC24V 2A / PoE DC48V 30W, obsługa kamer analogHD TVI/CVI/AHD 8Mpx, Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; TDR2.0, Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h, Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95Kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł ^A
BCS-AKU/MS7.0LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł ^A
PROMIENNIKI PODCZERWIENI			
BCS-IR45X80-G 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77 mm, Waga 0.7 kg BCS-IR45X80-B (IDTWR 10145) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł ^A
BCS-IR55X60-G 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77mm, Waga 0.7 kg BCS-IR55X60-B (IDTWR 10146) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE U/UTP			
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,45 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • zastosowanie: wewnętrzne • pudełko zawiera 305 m kabla • podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m 	422,00 zł	519,06 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	510,00 zł	627,30 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	Kabel U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	590,00 zł	725,70 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	Kabel U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	539,00 zł	662,97 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	Kabel U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana ziemna • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE + żel • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • pudełko zawiera 305 m kabla 	670,00 zł	824,10 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	Kabel U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	767,00 zł	943,41 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	KKabel U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	855,00 zł	1 051,65 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIA			
BCS MANAGER	<p>„Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7 • Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywołanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca w systemach wielomonitorowych • Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera • Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku <p>Zastosowanie : końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager”</p>	Bezpłatnie	
	<p>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.</p>	4900,00 zł	6027,00 zł
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	250,00 zł	307,50 zł
	<p>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS</p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	222,00 zł	273,06 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION</p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł
	<p>Licencja* na integrację SATEL I MODBUS</p> <p>JJednorazowa opłata.</p>	100,00 zł	123,00 zł
	<p>Licencja aplikacji Klient/Serwer*</p> <p>zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR – moduł trasy pojazdu (integracja wag/rozpoznawania pojazdów) – moduł POS – dowolna ilość urządzeń – moduł integracji stanowisk – integracja: satel; modbus – moduł serwera alarmów zdalnych – moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód) – wersja programu Klient – Serwer – Licencja aplikacji Klient/Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji 	8 000,00 zł	9 840,00 zł

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SMART PSS 	<p>Oprogramowanie do zarządzania urządzeniami IPC, NVR, DVR, NVD, NVS Obsługa do 1000 połączeń Max. podgląd na żywo 144 kan., max. 36 okien na karcie Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 16 kan.) Dostępne funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 36 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu, • Obsługa TV WALL • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio • Współpraca max. z 4 monitorami <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>		bezpłatne
BCS Viewer Lite 	<ul style="list-style-type: none"> • Oprogramowanie na platformy mobilne Android/ iOS • Podgląd kamer IP oraz kanałów rejestratorów BCS • Obsługa do 256 kanałów wideo, jednocześnie można odtwarzać do 16 kanałów • Obsługa dwóch strumieni wideo (główny/extra) • Odtwarzanie nagrań z rejestratora • Obsługa kamer PTZ oraz sferycznych • Obsługa wideodomofonów IP BCS: przyjmowanie wywołań z paneli zewnętrznych, otwieranie wejścia, komunikacja audio i wideo z panelami zewnętrznymi (dla wywołań Push wymagane jest połączenie systemu do Internetu) • Sterowanie dodatkowym przełącznikiem modułu kontroli dostępu BCS-MODKD podłączonego do panelu zewnętrznego BCS-PAN1202S (wymagana aktualizacja firmware'u) • Wykonywanie zdjęć i nagrań wideo z kamer IP i paneli wideodomofonowych • Ewidencja wywołań z paneli wideodomofonowych • Funkcja ulubione • Możliwość ustalenia hasła dostępu do aplikacji • Wsparcie funkcjonalności P2P (dostępna dla wybranych urządzeń) • Działanie w lokalnej sieci Wifi oraz GSM (po przekierowaniu portów urządzenia na routerze lub w przypadku użycia funkcji P2P) • Do przyjmowania połączeń z paneli wideodomofonowych (Push) nie jest konieczne aby aplikacja pracowała w tle, ani była włączona 		bezpłatne
BCS VIEW Manager 	<p>Oprogramowanie do zarządzania urządzeniami BCS View Obsługa 4 monitorów (1 główny + 3 z podglądem na żywo) Max. podgląd na żywo 64 kanały na monitorze Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 64 kan @ 2 Mbps) Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów, możliwość pobierania nagrań do 16 kanałów jednocześnie Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podgląd na żywo i szybkie odtwarzanie • Obsługa kamer fisheye • Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 16 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu, • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio • Współpraca max. z 4 monitorami <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>		bezpłatne

UCHWYTY/AKCESORIA



BCS-P-214R3M
BCS-P-2121R3
BCS-P-2121R3M-II



BCS-P-262R3WSM (G)
BCS-P-264R3WSM (G)
BCS-P-268R3WSM



BCS-P-214RWSA (G)
BCS-P-212RWSA (G)
BCS-P-215RWSA (G)



BCS-P-A31+
BCS-P-U112M



BCS-P-A31 + BCS-P-U112
BCS-P-A31-G + BCS-P-U112-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA112
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA112M-G



BCS-P-A172



BCS-P-A172M
BCS-P-A172M-G



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-P34 +
I36 + P143



BCS-P-U54 +
BCS-P-P143



BCS-P-U31(U51)
+ I36 + P143



BCS-P-224RWSAM (G)
BCS-P-222RSAM (G)
BCS-P-214RS-E
BCS-P-212RS-E

BCS-P-268R3WSA
BCS-P-242R3WSA
BCS-P-244R3WLSA
BCS-P-264R3WSA (G)
BCS-P-262R3WSA (G)
BCS-P-242R3SA (G)
BCS-P-232R3S (G)



BCS-P-462R3SA
BCS-P-442R3WSA
BCS-P-432R3S
BCS-P-431R3S



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-A151



BCS-P-A31 + BCS-P-U111
BCS-P-A31-G + BCS-P-U111-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA111
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA111-G



BCS-P-A31 +
BCS-P-A61



BCS-P-A171
BCS-P-A171-G



BCS-P-P34 +
I36 + P141



BCS-P-U54 +
BCS-P-P141



BCS-P-U31(U51)
+ I36 + P141



BCS-P-A61

BCS-P-415RWM (G)
 BCS-P-4121R-II (G)
 BCS-P-4121R
 BCS-P-414R-E
 BCS-P-412R-E
 BCS-P-414RW (G)
 BCS-P-412R (G)



BCS-P-444RSA (G)
 BCS-P-4421RSA (G)
 BCS-P-422R3LS (G)
 BCS-P-422R3WLS (G)
 BCS-P-424R3WS (G)
 BCS-P-464RWSA (G)
 BCS-P-462R3WSA (G)
 BCS-P-442RSA
 BCS-P-468R3WSA



BCS-P-462R3WSA-ITC
 BCS-P-462R3WLSA



BCS-P-A71
 BCS-P-A71-G



BCS-P-A61
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A61
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A31 +
 BCS-P-A61



BCS-P-A31+A61
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A31+A61
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A61



BCS-P-422R3A
 BCS-P-421R3WA



BCS-P-629R3SA



BCS-P-624R3SA

BCS-P-5624RWLSA
 BCS-P-5623RSA-II
 BCS-P-5622RWLSA
 BCS-P-5692RSAI
 BCS-P-5626RLSA
 BCS-P-5682RSA
 BCS-P-5634RSA
 BCS-P-5624LSA
 BCS-P-5622LSA
 BCS-P-5623RSA
 BCS-P-5622RSA
 BCS-P-5623RSAP
 BCS-P-5621RSAP
 BCS-P-5621RSA
 BCS-P-5623SA
 BCS-P-5622SA



BCS-P-A31 +
 BCS-P-A61



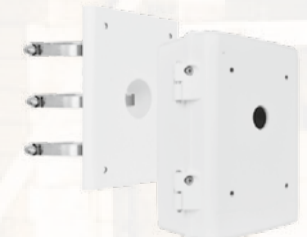
BCS-P-U31(U51)
 BCS-P-U54 +
 I36 + P140
 BCS-P-P140



BCS-P-A31+
 BCS-P-U112M
 BCS-P-UA112M



BCS-P-A51 +
 BCS-P-A33



BCS-P-A51 +
 BCS-P-A32



BCS-P-A71



BCS-P-P34 +
 I36 + P140



BCS-P-A172M



BCS-P-P34 +
 BCS-P-I36



BCS-P-I36 +
 BCS-P-U51

BCS[®]

dla profesjonalistów

Podwójna moc na straży bezpieczeństwa

Kamera hybrydowa
BCS-P-SDIP24425SR10-AI2

Kamera obrotowa IP 4 Mpx,
przetwornik 1/2.7" z obiektywem
motozoom 4.8 - 120 mm

Kamerą stałopozycyjną 4 Mpx
z obiektywem 4 mm

Inteligentna analiza obrazu:

- ochrona perymetryczna
- rozpoznawanie obiektów
- liczenie osób



www.bcs.pl
www.facebook.com/bcspl



BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74