

# VIDOS


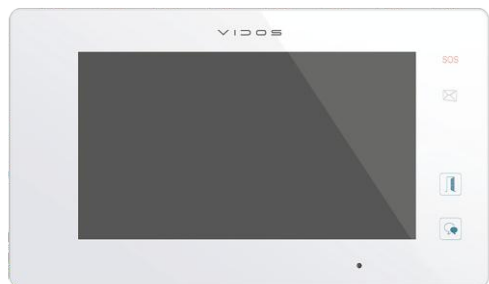




WIDEODOMOFONY  
DWUPRZEWODOWE

duo

[vidos.pl](https://vidos.pl)




Ważny od dnia 01.01.2025

	Monitory	Cena katalogowa netto
	<p><b>MONITOR M1021B - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dotykowy ekran LCD TFT o przekątnej 7" 800 x 480 pix</li> <li>■ Możliwość obsługi do 4 stacji bramowych</li> <li>■ Sterowanie 2 przekaźnikami ( np. furtka + brama automatyczna. Drugi przekaźnik z modulem B5 )</li> <li>■ Wbudowana pamięć na zapis 118 zdjęć. Obsługa kart pamięci dla filmów (max. 16GB)</li> <li>■ Adresowany interkom wewnętrzny (w ramach 1 lokalu) i zewnętrzny ( połączenia pomiędzy lokatorami w systemie wieloabonentowym )</li> <li>■ Możliwość przesyłania wiadomości tekstowych pomiędzy monitorami</li> <li>■ 20 melodii dzwonka</li> <li>■ Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5</li> <li>■ Możliwość ustawienia trybów pracy podczas nieobecności oraz trybu „nie przeszkadzać”</li> <li>■ Prosta konfiguracja przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Menu w 11 językach</li> <li>■ Kolor Czarny (B)</li> <li>■ Wymiary: 226 x 132 x 18mm</li> <li>■ Zasilanie z zasilacza systemowego M-SEP/HDR-30-24 ( nie jest w komplecie)</li> </ul> <p>Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie</p>	620,00 pln
	<p><b>MONITOR M1021W - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dotykowy ekran LCD TFT o przekątnej 7" 800 x 480 pix</li> <li>■ Możliwość obsługi do 4 stacji bramowych</li> <li>■ Sterowanie 2 przekaźnikami ( np. furtka + brama automatyczna. Drugi przekaźnik z modulem B5 )</li> <li>■ Wbudowana pamięć na zapis 118 zdjęć. Obsługa kart pamięci dla filmów (max. 16GB)</li> <li>■ Adresowany interkom wewnętrzny (w ramach 1 lokalu) i zewnętrzny ( połączenia pomiędzy lokatorami w systemie wieloabonentowym )</li> <li>■ Możliwość przesyłania wiadomości tekstowych pomiędzy monitorami</li> <li>■ 20 melodii dzwonka</li> <li>■ Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5</li> <li>■ Możliwość ustawienia trybów pracy podczas nieobecności oraz trybu „nie przeszkadzać”</li> <li>■ Prosta konfiguracja przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Menu w 11 językach</li> <li>■ Kolor - BIAŁY (W)</li> <li>■ Wymiary: 226 x 132 x 18mm</li> <li>■ Zasilanie z zasilacza systemowego M-SEP/HDR-30-24 ( nie jest w komplecie)</li> </ul> <p>Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie</p>	620,00 pln
	<p><b>MONITOR M1022W - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ekran LCD TFT o przekątnej 4,3"</li> <li>■ Podświetlany, sensoryczny panel sterujący</li> <li>■ Sterowanie 2 przekaźnikami ( np. furtka + brama automatyczna). Drugi przekaźnik z modulem <b>B5</b></li> <li>■ Adresowany interkom wewnętrzny i zewnętrzny</li> <li>■ Tryb „nie przeszkadzać”</li> <li>■ Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5</li> <li>■ 12 melodii dzwonka</li> <li>■ Menu w 6 językach</li> <li>■ Wymiary: 137 x 137 x 17mm</li> <li>■ Zasilanie z zasilacza systemowego M-SEP/HDR-30-24 ( nie jest w komplecie)</li> </ul> <p>Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie.</p>	330,00 pln
	<p><b>MONITOR M1023B - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Panoramiczny ekran LCD TFT o przekątnej 7" 800 x 480 pix</li> <li>■ Menu w 11 językach</li> <li>■ Sterowanie 2 przekaźnikami ( np. furtka + brama automatyczna ) Drugi przekaźnik z modulem <b>B5</b></li> <li>■ Adresowany interkom wewnętrzny i zewnętrzny dla połączeń pomiędzy lokatorami w systemach jedno i wieloabonentowych</li> <li>■ Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5</li> <li>■ 20 melodii dzwonka</li> <li>■ Tryb „nie przeszkadzać”</li> <li>■ Prosta konfiguracja przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Kolor czarny matowy (B)</li> <li>■ Możliwość rozbudowy o dodatkowe 3 urządzenia wewnętrzne z serii DUO pracujące w trybie SLAVE</li> <li>■ Wymiary: 161 x 173,5 x 18mm</li> <li>■ Instalacja 2 przewodowa bez polaryzacji</li> <li>■ Zasilanie z zasilacza systemowego M-SEP/HDR-30-24 ( nie jest w komplecie)</li> </ul>	410,00 pln

	Monitory	Cena katalogowa netto
	<p><b>MONITOR M1023W - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Panoramiczny ekran LCD TFT o przekątnej 7" 800 x 480 pix</li> <li>■ Menu w 11 językach</li> <li>■ Sterowanie 2 przekaźnikami ( np. furtka + brama automatyczna ) Drugi przekaźnik z modulem <b>B5</b></li> <li>■ Adresowany interkom wewnętrzny i zewnętrzny dla połączeń pomiędzy lokatorami w systemach jedno i wieloabonentowych</li> <li>■ Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5</li> <li>■ 20 melodii dzwonka</li> <li>■ Tryb „nie przeszkadzać”</li> <li>■ Prosta konfiguracja przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Kolor czarny matowy (B)</li> <li>■ Możliwość rozbudowy o dodatkowe 3 urządzenia wewnętrzne z serii DUO pracujące w trybie SLAVE</li> <li>■ Wymiary: 161 x 173,5 x 18mm</li> <li>■ Instalacja 2 przewodowa bez polaryzacji</li> <li>■ Zasilanie z zasilacza systemowego M-SEP/HDR-30-24 ( nie jest w komplecie)</li> </ul>	410,00 pln
	<p><b>UNIFON SŁUCHAWKOWY U1010 - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2 żyłowe połączenie z systemem</li> <li>■ Obsługa 2 przekaźników ( np. furtka + brama automatyczna )</li> <li>■ Interkom</li> <li>■ Prosta konfiguracja i adresowanie przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie.</li> </ul>	195,00 pln
	<p><b>UNIFON GŁOŚNOMÓWIĄCY U1011 - 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2 żyłowe połączenie z systemem</li> <li>■ Obsługa 2 przekaźników ( np. furtka + brama automatyczna ). Drugi przekaźnik z modulem <b>B5</b></li> <li>■ Interkom</li> <li>■ Prosta konfiguracja i adresowanie przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie.</li> </ul>	195,00 pln
	<p><b>UNIFON DODATKOWY U1012</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Unifon przeznaczony do współpracy z monitorami z serii VIDOS DUO.</li> <li>■ Zainstalowany bezpośrednio przy monitorze i połączony z nim umożliwia prowadzenie rozmowy przez zestaw słuchawkowy.</li> <li>■ Współpracuje z monitorami <b>M1021 / M1022 / M1023</b></li> </ul>	90,00 pln
	<p><b>UNIFON GŁOŚNOMÓWIĄCY U1014-2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2 żyłowe połączenie z systemem</li> <li>■ Obsługa 2 przekaźników ( np. furtka + brama automatyczna ). Drugi przekaźnik z modulem <b>B5</b></li> <li>■ Interkom</li> <li>■ Prosta konfiguracja i adresowanie przy użyciu złącza DIP SWITCH</li> <li>■ Wszystkie monitory i unifony są ze sobą kompatybilne i mogą być dowolnie łączone w systemie.</li> </ul>	120,00 pln

	Stacje bramowe	Cena katalogowa netto
	<b>S1001 JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium</li> <li>Montaż natynkowy</li> <li>Kamera <b>600TVL</b> , kąt widzenia obiektywu <b>105°</b></li> <li>Podświetlenie nocne LED – (światło białe)</li> <li>Komunikaty głosowe w języku polskim i angielskim.</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modulem B5)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepty ( maks 300mA / 1A )</li> <li>Maksymalna obsługiwana ilość urządzeń wewnętrznych – 13.</li> <li>Obsługuje funkcję adresowanego interkomu</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu DIP SWITCH</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 160 x 60 x 31,5mm</li> <li>2 żyłowe połączenie z całym systemem.</li> </ul>	450,00 pln
	<b>S1301D JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stali szlachetnej</li> <li>Montaż <b>natynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b>, kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany zamek szyfrowy z dotykową klawiaturą</li> <li>Podświetlany szyld na nazwisko.</li> <li>2 żyłowe połączenie z całym systemem.</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych.</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modulem B5)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepty</li> <li>Wymiary: 182 x 93 x 44mm</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> </ul>	700,00 pln
	<b>S1311D JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stali szlachetnej</li> <li>Montaż <b>natynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0 Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowana, podświetlana klawiatura ( Przyciski ruchome,metalowe. Kolor podświetlenia – biały )</li> <li>Podświetlenie nocne kamery LED (światło białe)</li> <li>Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych.</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modulem B5)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepty</li> <li>Maksymalna ilość obsługiwanych urządzeń wewnętrznych – 13</li> <li>Komunikaty głosowe w języku polskim i angielskim</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 182 x 93 x 44mm</li> <li>2 żyłowe, niepolaryzowane połączenie z całym systemem.</li> </ul>	750,00 pln
	<b>S1401D JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa. Panel przedni ze szczotkowanej stali szlachetnej</li> <li>Montaż <b>podtynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b>, kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany zamek szyfrowy z dotykową klawiaturą</li> <li>Podświetlany szyld na nazwisko</li> <li>2 żyłowe połączenie z całym systemem</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe ( drugi przekaźnik z modulem B5 )</li> <li>Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepty</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 220 x 120 x 50mm</li> </ul>	700,00 pln
	<b>S1411D JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stali szlachetnej</li> <li>Montaż <b>podtynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0 Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowana, podświetlana klawiatura ( Przyciski ruchome,metalowe. Kolor podświetlenia – biały )</li> <li>Podświetlenie nocne LED (światło białe)</li> <li>Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych.</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modulem B5)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepty</li> <li>Maksymalna ilość obsługiwanych urządzeń wewnętrznych – 13</li> <li>Komunikaty głosowe w języku polskim i angielskim</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 220 x 120 x 50mm</li> <li>2 żyłowe, niepolaryzowane połączenie z całym systemem.</li> </ul>	750,00 pln

	Stacje bramowe	Cena katalogowa netto
	<p><b>S1101A JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium. Montaż natynkowy.</li> <li>Kamera <b>600TVL</b>, kąt widzenia obiektywu <b>105°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz.</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia.</li> <li>1 wyjście przekąźnikowe (drugi przekąźnik przez moduł <b>B5</b> ).</li> <li>Wyjście do podłączenia czujnika detekcji ruchu (PIR).</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu ( zoom ).</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe).</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla.</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy, zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych.</li> <li>Stopień ochrony IP54.</li> <li>Wymiary: 176 x 90 x 27mm.</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> </ul>	500,00 pln
	<p><b>S1102A DWUABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna budowa ze stopu aluminium. <b>Montaż natynkowy.</b></li> <li>Kamera <b>600TVL</b>, kąt widzenia obiektywu <b>105°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz.</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID.</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia.</li> <li>1 wyjście przekąźnikowe (drugi przekąźnik przez moduł B5).</li> <li>Wyjście do podłączenia czujnika detekcji ruchu (PIR).</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu (zoom).</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe).</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla.</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy, zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych.</li> <li>Stopień ochrony IP54.</li> <li>Wymiary: 176 x 90 x 27mm.</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> </ul>	530,00 pln
	<p><b>S1104A CZTEROABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium. <b>Montaż natynkowy.</b></li> <li>Kamera <b>600TVL</b>, kąt widzenia obiektywu <b>105°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz.</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia.</li> <li>1 wyjście przekąźnikowe (drugi przekąźnik przez moduł <b>B5</b>)</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu (zoom)</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 176 x 90 x 27mm</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> </ul>	550,00 pln
	<p><b>S1108A OŚMIOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa. Panel przedni ze szczerkowanej stali szlachetnej.</li> <li>Montaż <b>natynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia</li> <li>1 wyjście przekąźnikowe (drugi przekąźnik przez moduł B5)</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu (zoom)</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy, zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 281 x 110 x 44mm</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> <li>Wspiera funkcję interkomu adresowanego pomiędzy lokatorami</li> </ul>	950,00 pln

	Stacje bramowe	Cena katalogowa netto
	<p><b>S1201A JEDNOABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa. Panel przedni ze szczotkowanej stali szlachetnej.</li> <li><b>Montaż podtynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przez moduł <b>B5</b>)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy, zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu (zoom)</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 220 x 119 x 52mm</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> </ul>	680,00 pln
	<p><b>S1202A DWUABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa. Panel przedni ze szczotkowanej stali szlachetnej.</li> <li><b>Montaż podtynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przez moduł <b>B5</b>)</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy, zwory elektromagnetyczne i rygle rewersyjne.</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu (zoom)</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 220 x 119 x 52mm</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> <li>Udostępnia funkcję interkomu adresowanego pomiędzy lokatorami</li> </ul>	700,00 pln
	<p><b>S1204A CZTEROABONENTOWA STACJA BRAMOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wandaloodporna obudowa. Panel przedni ze szczotkowanej stali szlachetnej.</li> <li><b>Montaż podtynkowy</b></li> <li>Kamera <b>2.0Mpix</b> , kąt widzenia obiektywu <b>170°</b></li> <li>Wbudowany czytnik zbliżeniowy RFID w standardzie UNIQUE 125kHz</li> <li>W zestawie breloki MASTER do programowania użytkowników RFID</li> <li>Podświetlany szyld informacyjny. Regulowana jasność podświetlenia</li> <li>1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przez moduł <b>B5</b>)</li> <li>Wyjście do podłączenia czujnika detekcji ruchu (PIR)</li> <li>Funkcja zbliżania obrazu ( zoom )</li> <li>Podświetlenie nocne LED - (światło białe)</li> <li>Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla</li> <li>Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne</li> <li>Konfiguracja i adresowanie przy użyciu przycisków funkcyjnych</li> <li>Stopień ochrony IP54</li> <li>Wymiary: 220 x 119 x 52mm</li> <li>Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO</li> <li>Udostępnia funkcję interkomu adresowanego pomiędzy lokatorami</li> </ul>	730,00 pln





#### A1510-G MODUŁ GŁÓWNY

- Kamera 2.0Mpix, kąt widzenia obiektywu 170°
- Podświetlenie nocne LED (światło białe)
- 1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przez moduł B5)
- Złącze dodatkowego przycisku wyjścia
- Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne
- 2 żyłowe połączenie z całym systemem
- Dostępne komunikaty głosowe w języku polskim lub dźwięki systemowe
- Wbudowany terminal DIP SWITCH do zmiany ustawień
- Podświetlany panel statusu z funkcją programowania
- Wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD (lista lokatorów / Backup)
- Maksymalna liczba obsługiwanych lokali – 24 w konfiguracji podstawowej
- Z użyciem modułów M-LAN system można rozbudować do 4776 lokali
- Montaż w ramce podtynkowej lub obudowie natynkowej
- Front wykonany ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Klasa szczelności : IP54
- Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO

680,00 pln



#### A1510-D MODUŁ KLAWIATURY

- Mechaniczna klawiatura numeryczna dla modułowego systemu DUO MULTI
- Wymaga podłączenia do modułu głównego A1510-G
- Funkcje klawiatury: wybieranie lokalu, kod wejścia, programowanie
- Montaż w ramce podtynkowej lub obudowie natynkowej dedykowanej dla serii S1510
- Połączenie z innymi modułami przez dedykowany port komunikacyjny
- Front i przyciski wykonane ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Podświetlenie przycisków – kolor biały
- Stopień ochrony : IP54

220,00 pln



#### A1510-EM MODUŁ CZYTNIKA ZBLIŻENIOWEGO

- Dwuzakresowy czytnik zbliżeniowy dla systemu DUO MULTI
- Wymaga podłączenia do modułu głównego A1510-G
- Standardy pracy czytnika: **UNIQUE 125KHz / MIFARE 13,56MHz**
- Pojemność – 320 tagów
- Wbudowany informacyjny terminal led wyświetlający aktualny status
- Dodawanie i usuwanie użytkowników za pomocą kart MASTER
- Możliwość przypisywania tagów do poszczególnych lokali
- Stopień ochrony : IP54

380,00 pln



#### A1510-LCD MODUŁ WYŚWIETLACZA

- Moduł informacyjny LCD dla systemu DUO MULTI
- Wymaga podłączenia do modułu głównego A1510-G
- Kolorowy ekran LCD o przekątnej 3,5"
- 3 dotykowe przyciski nawigacyjne
- Możliwość edycji treści wyświetlanych na ekranie
- Ramka wykonana ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Stopień ochrony : IP54

##### Funkcje modułu:

- Elektroniczna lista lokatorów z funkcją dzwonienia
- Wyświetlanie komunikatów o aktualnym statusie
- Instrukcje dla użytkowników
- Terminal do programowania

510,00 pln



#### A1510-M4 MODUŁ WYWOŁANIA

- Moduł przycisków wywołania dla systemu DUO MULTI
- Wymaga podłączenia do modułu głównego A1510-G
- Ilość obsługiwanych lokali – 4
- Podświetlane szyldy informacyjne – kolor podświetlenia biały
- Front i przyciski wywołania wykonane ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Stopień ochrony : IP54

270,00 pln



#### A1510-L MODUŁ INFORMACYJNY

- Podświetlany moduł informacyjny dla systemu DUO MULTI
- Możliwość umieszczenia własnej informacji dla odwiedzających
- Wbudowany czujnik zmierzchowy – uruchamia podświetlenie po zmroku
- Kolor podświetlenia - biały
- Ramka wykonana ze szczotkowanej stali szlachetnej

140,00 pln



#### D1510-2P RAMKA PODWÓJNA DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu modułów systemu DUO MULTI
- Skład się z dwóch elementów:
  - > metalowej puszki podtynkowej
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szrotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary puszki podtynkowej: 196mm x 108mm 46mm
- Wymiary ramki zewnętrznej : 232mm x 133mm x 2mm

180,00 pln



#### D1510-3P RAMKA POTRÓJNA DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu modułów systemu DUO MULTI
- Skład się z dwóch elementów:
  - > metalowej puszki podtynkowej
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szrotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary puszki podtynkowej: 280mm x 108mm 46mm
- Wymiary ramki zewnętrznej : 316mm x 133mm x 2mm

205,00 pln



#### D1510-4P RAMKA POCZWÓRNA DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z trzech elementów:
  - > 2 metalowe puszki podtynkowe
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szrotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary puszek podtynkowych łącznie: 196mm x 108mm 46mm
- Wymiary ramki zewnętrznej : 232mm x 256mm x 2mm

320,00 pln



#### D1510-6P RAMKA SZEŚCIOMODUŁOWA DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z trzech elementów:
  - > 2 metalowe puszki podtynkowe
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szrotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary puszek podtynkowych łącznie: 196mm x 108mm 46mm
- Wymiary ramki zewnętrznej : 232mm x 256mm x 2mm

350,00 pln





#### D1510-2N RAMKA PODWÓJNA DO MONTAŻU NATYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu dwóch modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z dwóch elementów:
  - > natynkowej obudowy ze stali szlachetnej
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary obudowy natynkowej: 235mm x 138mm 46mm (65mm głębokość z daszkiem)
- Wymiary ramki zewnętrznej : 232mm x 133mm x 2mm

230,00 pln



#### D1510-3N RAMKA POTRÓJNA DO MONTAŻU NATYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu trzech modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z dwóch elementów:
  - > natynkowej obudowy ze stali szlachetnej
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary obudowy natynkowej: 319mm x 138mm 46mm (65mm głębokość z daszkiem)
- Wymiary ramki zewnętrznej : 316mm x 133mm x 2mm

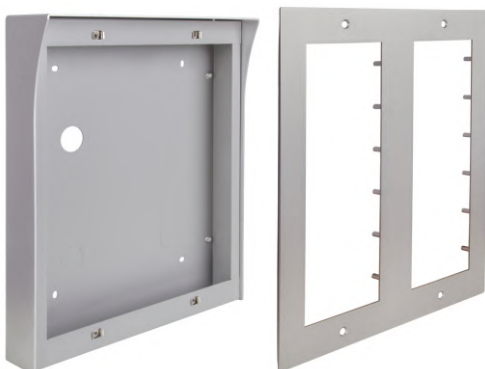
280,00 pln



#### D1510-4N RAMKA POCZWÓRNA DO MONTAŻU NATYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu czterech modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z trzech elementów:
  - > 2 metalowych puszek podtynkowych
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary obudowy natynkowej: 235mm x 261mm 46mm (65mm głębokość z daszkiem)
- Wymiary ramki zewnętrznej : 232mm x 256mm x 2mm

370,00 pln



#### D1510-6N RAMKA SZEŚCIOMODUŁOWA DO MONTAŻU NATYNKOWEGO

- Przeznaczona do montażu sześciu modułów systemu DUO MULTI
- Składa się z dwóch elementów:
  - > natynkowej obudowy ze stali szlachetnej
  - > ramki zewnętrznej wykonanej ze szczotkowanej stali szlachetnej
- Wymiary obudowy natynkowej: 319mm x 261mm 46mm (65mm głębokość z daszkiem)
- Wymiary ramki zewnętrznej : 316mm x 256mm x 2mm

475,00 pln



### S1600 STACJA BRAMOWA

- Montaż natynkowy, przedni panel wykonany ze szczotkowanego aluminium
- Kamera 600TVL, kąt widzenia obiektywu 105°
- Obsługuje do 24 lokali w trybie podstawowym lub do 4776 z użyciem modułów M-LAN
- Wyświetlacz LCD pełniący funkcję elektronicznej listy lokatorów i panelu informacyjnego
- Wbudowana podświetlana klawiatura numeryczna, przyciski ruchome (*wybieranie lokalu, kod wejścia, programowanie*)
- Wbudowany czytnik RFID w standardzie UNIQUE 125kHz – pojemność czytnika 320 tagów
- Podświetlenie nocne LED (światło białe)
- 1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przez moduł **B5**)
- Złącze dodatkowego przycisku wyjścia
- Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne
- 2 żyłowe połączenie z systemem
- Programowanie za pomocą klawiatury ( kod serwisowy / kody funkcji )
- Programowanie rozbudowanych systemów wielolokatorskich przez dedykowany program
- Wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD ( wgrywanie listy lokatorów / Backup )
- Wymiar zewnętrzny ( daszek ) : 135 x 355 x 80mm
- Stopień ochrony : IP54

Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO

1600,00 pln

## Konsola portierska


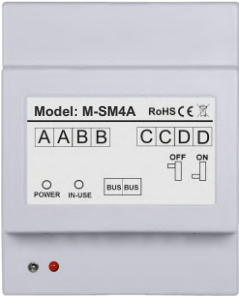
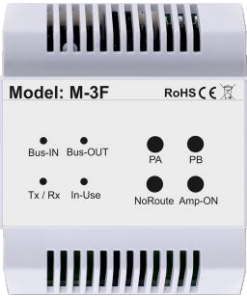
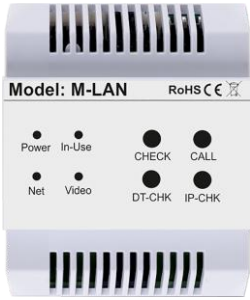



### G-24 KONSOLA PORTIERSKA

- Centrala przeznaczona do pracy w systemach osiedlowych lub budynkach wielolokatorskich.
- Dotykowy wyświetlacz LCD o przekątnej ekranu 4,3" / Menu w języku polskim
- Odbieranie połączeń ze stacji bramowych.
- Odbieranie i nawiązywanie połączeń z lokatorami
- Zapis wszystkich zdarzeń z możliwością przeglądania ich w dowolnym momencie.
- Możliwość otworzenia dowolnego wejścia podczas rozmowy i podglądu.
- Sterowanie dodatkowym przekaźnikiem ( np.brama automatyczna )
- Konsola udostępnia podgląd i zapis obrazu z dodatkowych kamer zainstalowanych w systemie
- Zasilanie: 24V DC bez polaryzacji / Połączenie: UTP RJ45
- Wymiary: 187 x 191 x 36mm
- Kolor obudowy : biały

880,00 pln

	Moduły systemowe	Cena katalogowa netto
	<p><b>M-SEP/HDR-30-24 ZASILACZ SYSTEMOWY</b></p> <p>Przeznaczony do pracy w dwużyłowym systemie VIDOS DUO. Wydajność zasilacza pozwala na obsługę maksymalnie czterech monitorów uruchamianych <b>jednocześnie</b>.</p> <p>Posiada zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i przeciwzwarceniowe.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zasilanie: 85V-264V AC / 50Hz-60Hz</li> <li>■ Wyjście : DC 24V, 1,5A</li> <li>■ Regulacja napięcia: 21,6 - 29V</li> <li>■ Temperatura pracy: -10 °C~ +50 °C</li> <li>■ IP20</li> <li>■ Wymiary: 70 x 89 x 59 mm</li> <li>■ Montaż na szynie DIN lub bezpośrednio na ścianie</li> </ul>	190,00 pln
	<p><b>M-SEP/HDR-60-24 ZASILACZ SYSTEMOWY</b></p> <p>Przeznaczony do pracy w dwużyłowym systemie VIDOS DUO. Wydajność zasilacza pozwala na obsługę maksymalnie 20 monitorów uruchamianych <b>jednocześnie</b>.</p> <p>Posiada zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i przeciwzwarceniowe.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zasilanie: 100V-240V AC / 50Hz-60Hz</li> <li>■ Znamionowe napięcie wyjściowe: DC 24V</li> <li>■ Prąd znamionowy: 2,5A</li> <li>■ Moc znamionowa: 60W</li> <li>■ Regulacja napięcia: 21,6-29V</li> <li>■ Temperatura pracy: - 10°C ~ 50°C</li> <li>■ Stopień ochrony: Ip20</li> <li>■ Wymiary: 88 x 89 x 59 mm</li> </ul>	250,00 pln
	<p><b>ZASILACZ P24/18</b></p> <p>Zasilacz P24/18 jest przeznaczony do pracy w dwużyłowym systemie cyfrowym VIDOS DUO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zasilanie: 100V-240V / 50Hz-60Hz</li> <li>■ Napięcie wyjściowe: DC 24V + 2V</li> <li>■ Maksymalny pobór prądu: 0,75A</li> <li>■ Temperatura pracy: -10 C ~ 55 C</li> <li>■ Stopień ochrony: Ip20</li> <li>■ Wymiary: 89 x 70 x 45 mm</li> </ul>	90,00 pln
	<p><b>B5 MODUŁ FUNKCYJNY</b></p> <p>Umożliwia obsługę bramy automatycznej, dodatkowego rygla lub zwory elektromagnetycznej. Moduł posiada funkcje sterowania oświetleniem z poziomu monitora. Obsługuje rygły wysokoprądowe oraz umożliwia otwieranie wejścia dodatkowym przyciskiem zwiernym <b>NO</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napięcie zasilania - 24V DC</li> <li>■ Maksymalne obciążenie - 2A</li> <li>■ Okablowanie - 2 żyły bez polaryzacji</li> <li>■ IP20</li> <li>■ Temperatura pracy: -5 °C~ +45 °C</li> <li>■ Wymiary: 70 x 89 x 45 mm</li> </ul>	110,00 pln

	Moduły systemowe	Cena katalogowa netto
	<p><b>M-SM4 MODUŁ FUNKCYJNY</b></p> <p>Umożliwia podłączenie do 4 stacji bramowych w systemie lub rozdzielanie sygnału na 4 urządzenia wewnętrzne</p> <p>W rozbudowanych instalacjach wielorodzinnych gdzie niemożliwe jest połączenie szeregowo zalecamy zastosowanie tego modułu do rozdzielania sygnału wewnątrz budynku.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zasilanie : 24V DC</li> <li>■ Połączenie: 2 żyły bez polaryzacji</li> <li>■ IP20</li> <li>■ Temperatura pracy: 0 °C~ +40° C</li> <li>■ Wymiary: 70 x 89 x 45 mm</li> <li>■ Montaż na szynie DIN lub bezpośrednio na ścianie</li> <li>■ Montaż na szynie DIN lub bezpośrednio na ścianie</li> </ul>	122,00 pln
	<p><b>M-SM4A MODUŁ FUNKCYJNY</b></p> <p>Moduł służy do rozdzielania sygnału wewnątrz budynku na 4 urządzenia odbiorcze.</p> <p><i>WBUDOWANY WYMACNIACZ Z AUTOMATYKĄ UMOŻLIWIAJĄCE ZNACZNE ZWIĘKSZENIE ODLEGŁOŚCI PRZESYŁANIA SYGNAŁU LUB WZMOCNIENIE SYGNAŁU PRZY DUŻYM OBCIĄŻENIU LINII.</i></p> <p><b>MODUŁ NIE ROZDZIELA SYGNAŁU STACJI BRAMOWYCH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zasilanie : 24V DC</li> <li>■ Połączenie: 2 żyły bez polaryzacji</li> <li>■ IP20</li> <li>■ Temperatura pracy: 0 °C~ +40° C</li> <li>■ Wymiary: 70 x 89 x 45 mm</li> </ul>	180,00 pln
	<p><b>M-3F MODUŁ FUNKCYJNY</b></p> <p><b>Repeater</b> - zwiększa zasięg transmisji umożliwiając przesłanie sygnału na większe odległości. <i>Docelowa maksymalna odległość jest zależna od rodzaju okablowania i obciążenia linii</i></p> <p>Programowanie przełącznikiem DIP-SWITCH</p> <p>Zasilanie: 24V DC Połączenie: 2 żyły bez polaryzacji IP 20 Temperatura pracy: 0 °C~ +40° C Wymiary: 90 x 72 x 60mm Montaż na szynie DIN lub bezpośrednio na ścianie</p>	320,00 pln
	<p><b>M-LAN KONWERTER CYFROWY</b></p> <p>Moduł przeznaczony do pracy w rozbudowanych systemach osiedlowych. Umożliwia stworzenie wewnętrznej sieci składającej się z monitorów / unifonów użytkowników, stacji budynkowych i ogrodzeniowych w dowolnej konfiguracji. Przeznaczony do podłączenia stacji portierskiej G24.</p> <p><b>Do 24 lokali i 4 stacji bramowych zastosowanie modułu nie jest konieczne</b></p> <p>1 moduł obsługuje <b>maksymalnie 24 dodatkowe adresy</b> urządzeń wewnętrznych oraz 1 (powyżej 4 ) dodatkową stację bramową wpiętą do sieci LAN tworzona przez te moduły.</p> <p>Maksymalna ilość modułów w systemie - 199</p> <p>Zasilanie: 24V DC Połączenie: UTP RJ45 IP 20 Temperatura pracy: -10 °C~ +40° C Wymiary: 90 x 72 x 60mm Montaż na szynie DIN lub bezpośrednio na ścianie</p>	460,00 pln
	<p><b>DT-PG1 Programator</b></p> <p>Programator DT-PG1 to małe narzędzie do ustawiania adresów w unifonach U1014-2.</p> <p>Zasilany przez baterię Cr2032 Łatwa obsługa przy użyciu przełączników DIP Programowanie w systemie, bez konieczności usuwania i ponownego podłączania zacisków BUS</p>	180,00 pln