

Link do produktu: <https://sklep.gati.pl/kompletny-zestaw-wideodomofony-vidos-duo-m1021b-s1401d-p24-18-p-998.html>



Kompletny zestaw Wideodomofony VIDOS DUO M1021B S1401D P24_18

Cena brutto	1 928,00 zł
Cena netto	1 567,48 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	VIDOS DUO M1021B S1401D P24\18

Opis produktu

Kompletny zestaw wideodomofonowy jednoabonamentowy Vidos DUO monitor M1021B w kolorze czarnym i stację bramową Vidos Duo S1401D w kolorze srebrnym oraz zasilacz Vidos Duo P24/18. Podłączenie wideodomofonu jeszcze nie było tak proste. Vidos Duo wykorzystuje niepolaryzowane połączenie dwużyłowe.

Monitor Vidos Duo M1021B czarny:

Wielofunkcyjny monitor przeznaczony do pracy w systemie VIDOS DUO. Dedykowany dla systemów jednorodzinnych i wieloabonentowych. Dotykowy, 7" wyświetlacz pozwala na wygodne nawigowanie po ekranowym menu. Wbudowana pamięć zdjęć oraz obsługa kart micro SD umożliwiają rejestrowanie wizyt oraz udostępniają możliwość pozostawiania wiadomości przez odwiedzających podczas naszej nieobecności.

Dane techniczne:

- Dotykowy, panoramiczny ekran LCD TFT o przekątnej 7" 800 x 480 pix
- Menu w 11 językach
- Możliwość obsługi do 4 stacji bramowych (dodatkowe stacje bramowe za pomocą modułu M-SM4)
- Sterowanie 2 przekaźnikami (np. furtka + brama automatyczna)
- Wbudowana pamięć na zapis 118 zdjęć. Obsługa kart pamięci dla filmów (max. 32GB)
- Obsługa funkcji detekcji ruchu (Przy zastosowaniu czujnika ruchu dla stacji bramowej)
- Obsługa do 4 dodatkowych kamer CCTV. Podgląd z kamer możliwy przy użyciu modułu M-K4
- Przekierowanie rozmowy na telefon użytkownika za pomocą modułu GSM. |
- Adresowany interkom wewnętrzny (w ramach 1 lokalu) i zewnętrzny (połączenia pomiędzy lokatorami w systemie wieloabonentowym)
- Możliwość przesyłania wiadomości tekstowych pomiędzy monitorami
- Sterowanie oświetleniem za pomocą modułu B5
- 20 melodii dzwonka
- Przycisk SOS umożliwia wysłanie wiadomości alarmowej na telefon komórkowy
- Możliwość ustawienia trybów pracy podczas nieobecności oraz trybu „nie przeszkadzać”
- Prosta konfiguracja przy użyciu złącza DIP SWITCH
- Kolor czarny (B)
- Możliwość rozbudowy o dodatkowe 3 urządzenia wewnętrzne z serii DUO
- Rozbudowa do 16 urządzeń wewnętrznych przez zastosowanie modułów M-SM4 (tylko systemy 1 i 2 lokatorskie)
- Wymiary: 226 x 132 x 18mm
- Instalacja 2 przewodowa bez polaryzacji
- Zasilanie z zasilacza systemowego P24/18 lub P26/40 (nie jest w komplecie)

Panel zewnętrzny Vidos Duo S1401D srebrny:

Stacja bramowa S1401D jest wyposażona w kamerę z szerokokątnym obiektywem umożliwiającym obserwację w zakresie 105° w szerokości. Pozwala to na komfortowe użytkowanie w miejscach gdzie wysokość montażu jest mocno ograniczona. Stacja bramowa posiada wbudowane złącze dla czujnika ruchu (PIR), co pozwala na podłączenie takiej czujki i korzystanie z funkcji detekcji ruchu (Funkcja detekcji jest dostępna tylko z monitorami M1021). Panel posiada możliwość sterowania dwoma przekaźnikami (drugi przekaźnik z modułem B5). Maksymalna obsługiwana ilość urządzeń wewnętrznych - 12 (monitory / unifony). Adresowane połączenia wewnętrzne pomiędzy monitorami.

Dane techniczne:

- Wandalooodporna obudowa ze stali szlachetnej

-
- Montaż podtynkowy
 - Kamera 2Mpix, kąt widzenia obiektywu 170°
 - Wbudowany zamek szyfrowy z dotykową klawiaturą
 - Podświetlany sztyld na nazwisko.
 - Możliwość zmiany podświetlenia klawiatury i sztyldu (RGB)
 - Podświetlenie nocne LED - (światło białe)
 - Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych.
 - 1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modulem B5)
 - Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne
 - Wyjście 12V na zasilanie niskoprądowego elektrozaczepu
 - Maksymalna obsługiwana ilość urządzeń wewnętrznych - 12.
 - Obsługuje funkcję adresowanego interkomu
 - Stopień ochrony IP54
 - Wymiary: 220 x 120 x 50mm
 - 2 żyłowe połączenie z całym systemem.

Zasilacz Vidos Duo P24/18 24V 0,75A

Zasilacz P24/18 jest przeznaczony do pracy w dwużyłowym systemie cyfrowym VIDOS DUO.

Dane techniczne:

- szeroki zakres wartości napięcia wejściowego
- posiada zabezpieczenia prądowe, przepięciowe oraz przeciwzwarciowe
- może zasilić tylko jeden monitor i jedną stację bramową
- montaż na szynie DIN