

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wideodomofon-7-m100-p-26762.html>

Wideodomofon 7" M100



Cena brutto	651,91 zł
-------------	------------------

Cena netto	530,01 zł
------------	------------------

Numer katalogowy	29733
------------------	--------------

Kod producenta	M100
----------------	-------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

System Vidos IPX to seria wideodomofonów działająca w technologii IP. Monitory oraz stacje zewnętrzne wykorzystują standardowy port RJ45. To najbardziej popularny typ przewodu, który gwarantuje łatwe przystosowanie do każdej instalacji. Składowe pary przewodów tworzą zrównoważony liniowy transmisyjny. Pozwala to na sprawne przesyłanie danych w wysokiej jakości i daje stabilne połączenie nawet na dużych odległościach. Konfiguracja urządzeń jest również prosta, co jest główną zaletą systemu IPX. Stacje zewnętrzne wystarczy skonfigurować za pomocą jednego przycisku, natomiast monitorowi nadają adres lokalny i w ten prosty sposób system jest gotowy do pracy.

Stworzenie sieci wewnętrznej, w której komunikują się monitory i stacje z serii Vidos IPX nie jest zbyt trudnym zadaniem.

-

Jedną z najbardziej atrakcyjnych cech naszych wideodomofonów jest możliwość przekierowania rozmowy bezpośrednio na telefon komórkowy.

-

Vidos IPX jest w pełni kompatybilny z protokołem ONVIF. To ogólny standard komunikacji dla urządzeń monitoringu IP, który umożliwia integrację naszych wideodomofonów z innymi kamerami IP oraz kamerami WiFi.

-

Wideodomofony posiadają również kilka wejść alarmowych, co pozwala na zwiększenie kontroli i dozoru.

Seria Vidos IPX przystosowana jest do działania w domach jednorodzinnych i wielobudynkowych systemach blokowych. Monitory uniwersalne i stacje portierskie to krok w przyszłość komunikacji i bezpieczeństwa domowego. Dzięki innowacyjnemu podejściu i wysokiej jakości naszych produktów, możemy zaoferować Państwu rozwiązania, które nie tylko spełnią, ale również przewyższą Wasze oczekiwania.

CECHY PRODUKTU

-

7-calowy ekran dotykowy

-

Rozdzielczość 1024X600

-

System operacyjny Linux

-



Obługa 8 wejść alarmowych i 1 wyjścia alarmowego



Stworzenie dwoma wejściami (np. funkcja bram? automatyczna?)



Wewnętrzna pamięć flash (100 zdjęć?) oraz obsługa karty pamięci microSD do 128GB



Automatyczne lub ręczne rejestrowanie obrazu



Interkom wewnętrzny i zewnętrzny



Obsługa kamery IP z protokołem ONVIF o maksymalnej rozdzielczości 1080P



Kompatybilność z urządzeniami SIP 2.0



10 metod dzwonka, osobno dla każdego wejścia i interkomu



Regulacja głośności rozmowy i dzwonka



Menu dostępne w języku polskim i angielskim



Funkcja "Nie przeszkadza"



Zasilanie: PoE 802.3af lub DC 12V



Wymiary: 210 x 142 x 17 mm (głębokość bez ramki)