

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/konsola-portierska-m120-p-p-26765.html>

## Konsola portierska M120-P

Cena brutto	<b>2 337,05 zł</b>
Cena netto	<b>1 900,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29736</b>
Kod producenta	<b>M120-P</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Stacja Portierska IP M120-P

System Vidos IPX to seria wideodomofonów działająca w technologii IP. Monitory oraz stacje zewnętrzne wykorzystują standardowy kabel UTP kategorii 5e/6e/6A. To najbardziej popularny typ przewodu, który gwarantuje łatwe przystosowanie do każdej instalacji. Skręcone pary przewodów tworzą zdefiniowane linie transmisyjne. 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. Stacja zewnętrzna wystarczy skonfigurować za pomocą jednego przycisku, natomiast monitorowi nadają adres IP lokalnie 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 dla nas trudnym zadaniem.

•

Jeden 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 wyjść alarmowych, co pozwala na zwiększenie kontroli i dozwolenie.

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

CECHY PRODUKTU

•

7-calowy ekran dotykowy LCD TFT

•

Rozdzielczość ekranu 1024x600

- System operacyjny Linux
- Możliwość komunikacji ze wszystkimi lokatorami
- Powiadomienie o alarmie w lokalu
- Podgląd ze wszystkich stacji zewnętrznych z możliwością rozmowy
- Wewnętrzna pamięć flash (100 rdz?)
- Automatyczne lub ręczne rejestrowanie obrazu
- Obsługa kamer IP z protokołem Onvif o maksymalnej rozdzielczości 1080P
- Kompatybilność z urządzeniami SIP 2.0
- Regulacja głośności rozmowy i drzwonka
- Menu dostępne w języku polskim i angielskim
- Zasilanie PoE 802.3af lub DC 12V
- Wymiary: 320x206x125mm