

Link do produktu: <https://oze-sklep.com/monitor-vidos-m200b-p-264.html>

Monitor Vidos M200B



Cena	738,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	Vidos

Opis produktu

Monitor VIDOS M200B

Monitor wideodomofonu **Vidos M200B** to nowoczesne urządzenie, które łączy w sobie elegancki design oraz zaawansowane funkcje technologiczne, zapewniając użytkownikom bezpieczeństwo i wygodę w codziennym użytkowaniu.

- **Ekran dotykowy: 7-calowy ekran** dotykowy o rozdzielczości **1024x300pt** zapewnia wyraźny i szczegółowy obraz, ułatwiając obsługę urządzenia.
- **Diody LED:** Wbudowane diody LED sygnalizują różne zdarzenia i statusy systemu, co zwiększa funkcjonalność i intuicyjność obsługi.
- **System operacyjny:** Urządzenie działa na stabilnym systemie Linux, co gwarantuje płynne działanie i niezawodność.
- **Łączność WiFi:** Brak modułu WiFi w tym modelu
- **Interkom:** Funkcja interkomu umożliwia komunikację wewnętrzną i zewnętrzną, co jest idealne dla większych obiektów czy domów z kilkoma wejściami.
- **Pamięć wewnętrzna:** Monitor posiada wewnętrzną pamięć flash, zdolną pomieścić 10 filmów lub 100 zdjęć, co umożliwia rejestrowanie istotnych zdarzeń.
- **Obsługa microSD:** Możliwość rozbudowy pamięci za pomocą karty microSD do 128GB, co pozwala na zapisanie aż do 5000 nagrań.
- **Rejestrowanie obrazu:** Automatyczne lub ręczne rejestrowanie obrazu i filmów zapewnia pełną kontrolę nad monitoringiem.
- **Obsługa kamer IP:** Kompatybilność z kamerami IP i WiFi z protokołem ONVIF umożliwia elastyczne dopasowanie systemu do indywidualnych potrzeb.
- **Sterowanie:** Możliwość sterowania **elektrozaczepem** oraz **bramą automatyczną** z poziomu monitora zwiększa wygodę użytkownika.
- **Kompatybilność SIP:** Monitor obsługuje urządzenia SIP 2.0 innych producentów za pomocą opcjonalnego konwertera K-IP-2, co pozwala na integrację z różnymi systemami.
- **Kanały:** Obsługa dwóch kanałów jednocześnie i możliwość podłączenia **do 4 monitorów** w jednym lokalu zapewnia elastyczność i rozbudowę systemu.
- **Dzwonki:** 15 melodii dzwonka do wyboru, osobno dla każdego wejścia i interkomu, z regulacją głośności rozmowy i dzwonka, dostosowuje się do indywidualnych preferencji.
- **Menu:** Menu dostępne w języku polskim, angielskim i niemieckim oraz możliwość zmiany tła (4 do wyboru) zwiększają komfort użytkownika.
- **Funkcja „Nie przeszkadzać”:** Przydatna funkcja dla tych, którzy potrzebują chwili spokoju.
- **Połączenie: Dwuprzewodowe połączenie bez polaryzacji** ułatwia instalację.
- **Wymiary:** Kompaktowe wymiary 210 x 142 x 17 mm (głębokość bez ramki) sprawiają, że monitor łatwo wpasuje się w każde wnętrze.

Vidos M200B to idealny wybór dla osób poszukujących niezawodnego, nowoczesnego wideodomofonu z zaawansowanymi funkcjami, który zapewni bezpieczeństwo i wygodę użytkownika.

DANE TECHNICZNE

PRODUCENT
MODEL
EKRAN
ILOŚĆ OBSŁUGIWANYCH STACJI BRAMOWYCH

Vidos

M200B

7-calowy ekran dotykowy LCD TFT Rozdzielczość 1024
Możliwość podłączenia do monitora 6 stacji bramowy

PRODUCENT

MOŻLIWOŚĆ ROZBUDOWY
OBSŁUGA
JĘZYK
OBSŁUGIWANE KAMERY

STEROWANIE URZĄDZENIAMI

REJESTRACJA OBRAZU
REGULACJA GŁOŚNOŚCI
INTERKOM
ILOŚĆ MELODII

SIP

OBSŁUGA WIFI
PAMIĘĆ

WYMIARY
TYP INSTALACJI
ZASILACZ
KOMPATYBILNOŚĆ

Vidos

Do 4 monitorów maksymalnie na lokal
Menu obsługiwane za pomocą dotykowego ekranu
Menu dostępne w języku polskim, angielskim i niemieckim
Obsługa kamery IP z protokołem ONVIF za pomocą konwertera
K-IP-2(opcja)
Możliwość otwierania elektrozaczepek oraz bram
automatycznej
Automatyczne lub ręczne rejestrowanie obrazu i filmów
Regulacja głośności rozmowy i dzwonka
Interkom wewnętrzny i zewnętrzny
15 melodii dzwonka / osobna melodia dla każdego wewnętrznego
interkomu
Kompatybilność z urządzeniami SIP 2.0 innych producentów
pomocą konwertera K-IP-2(opcja)
brak
Wewnętrzna pamięć flash (na 10 filmów lub 100 zdjęć)
Obsługa karty microSD do 128GB (do 5000 nagrań)
Wymiary: 210 x 142 x 17 mm
Dwuprzewodowe połączenie bez polaryzacji
Zasilanie z zasilacza systemowego P112-32 (brak w zestawie)
**Wszystkie monitory z serii 2IP współpracują ze s
bramowymi z serii 2IP**