

Link do produktu: <https://tixi.pl/monitor-elfon-optima-fayo-op-vm7f-czarny-p-165585.html>

Monitor ELFON OPTIMA Fayo OP-VM7F Czarny



Cena brutto	805,40 zł
Cena netto	654,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_21191
Kod producenta	463_21191
Kod EAN	5905668410114

Opis produktu

Monitor ELFON OPTIMA Fayo OP-VM7F Czarny

Model: OP-VM7F

Przeznaczenie

Wideomonitor Fayo7 OP-VM7F firmy Elfon przeznaczony jest do systemu cyfrowego Optima 255. Jest urządzeniem dotykowym, gwarantującym komfort i łatwość obsługi. Komunikacja odbywa się w trybie głośnomówiącym. Wyposażony jest w ekran o przekątnej 7 cali, który pozwala wyświetlać obraz w rozdzielczości 800 x 400 px. Posiada również wejście KE, dzięki któremu z poziomu urządzenia można sterować np. otwarciem bramy wjazdowej, włączeniem światła i innych. Umożliwia personalizację ustawień dla każdego mieszkania, w skład których wchodzi m.in. wybór dzwonka i regulacja jego głośności, wybranie czasu dzwonienia czy przekierowanie komunikacji na telefon GSM. Posiada wiele przydatnych funkcjonalności w tym między innymi tryb gabinetu (Auto-Otwieranie), który umożliwi czasowe odblokowanie przejścia bez potrzeby otwierania go za każdym wywołaniem dzwonka. Opcjonalnie do monitora można podłączyć dodatkowy dzwonek lub sygnalizator.

Urządzenie nie posiada zasilacza w zestawie - ten należy dokupić oddzielnie.

- **Przeznaczenie** systemy cyfrowe OPTIMA
- **Ekran** 7 cali Rozdzielczość 800 x 400 px
- **Ilość kolorów** 16bit, interfejs RGB
- **Wejście KE** 1
- do sterowania np. otwarciem bramy wjazdowej, włączenia światła, równoczesnego otwarcia bramy i furtki, otwarcia furtki i włączenia światła, itp.
- **Personalizacja ustawień:**
- dla każdego mieszkania np. rodzaj i głośność dzwonka, czas dzwonienia, przekierowanie na telefon GSM
- **Funkcjonalność:**
- tryb Auto-Otwieranie (gabinet)
- test instalacji, unifonów i automatycznej konfiguracji
- dodatkowy sygnalizator (opcja)
- **Połączenie**
- różnicowy analogowy sygnał wideo para skręcona skrętka kat. 5e lub przewód YTKSY **Zasilanie** 15-16 V DC - **brak**

-
- zasilacza w zestawie**
- **Pobór prądu** 0.4 A Wymiary 220 x 130 x 14.5 [mm]