

Link do produktu: <http://katalog.elfon.com.pl/monitor-op-vm3v2-p-219.html>



Monitor OP-VM3v2

Opis produktu

Stacja wewnętrzna kolor Optima OP-VM3v2 (słuchawkowa)

- komunikacja pomiędzy stacją wewnętrzną a panelem bramowym
- **ekran LCD o przekątnej 3,5"**
- płynna regulacja parametrów obrazu poprzez wyświetlane menu ekranowe
- regulacja głośności dzwonka
- przycisk otwarcia drzwi
- zwierne wejście przycisku dzwonka dodatkowego (np. drzwiowego)
- **wejście KE** (do bezpośredniego sterowania urządzeń dodatkowych)
- dodatkowy przycisk do obsługi przełącznika wbudowanego w panel (np. otwarcie bramy, zapalenie światła)
- przycisk podglądu obrazu z kamery
- wymiary: 90x290x45mm

System wielostrefowy OPTIMA Master-Slave

Najważniejsze cechy cyfrowego systemu wielostrefowego Master-Slave

- obsługa do 765 lokali
- maksymalnie 15 stref dostępu czyli lokalnych linii unifonów
- maksymalnie 8 paneli nadrzędnych Master Optima MA765
- maksymalnie 60 paneli podrzędnych Slave Optima SL255
- usługa PORTIERSKA możliwość montażu panela Master u Portiera w celu komunikacji Portiera ze wszystkimi mieszkańcami osiedla
- 3 rodzaje wybierania z panela MASTER: jednoetapowe (w ciągu numer bloku i numer mieszkania), dwuetapowe (numer bloku(dzwonek)numer lokalu) i bezpośrednie (numer mieszkania)
- produkt polski, producent ELFON Sp. z o.o.

Główne funkcje ułatwiające instalację

- tryb instalacji - umożliwi nawiązanie połączenia panel - unifon z poziomu unifonu, dzięki czemu instalator może w pojedynkę testować instalowany system
- test unifonów - panel automatycznie potrafi wyszukać unifony, których słuchawka jest nieprawidłowo odłożona

Główne możliwości konfiguracyjne

- numeracja lokali - nr lokalu może być dowolna liczba z zakresu 1-9999. Możliwe jest dodanie nieciągłych zakresów numeracji, dla których panel automatycznie przypisze fizyczne nr unifonów. Dla każdego dodanego nr lokalu, możliwa jest zmiana przypisanego automatycznie nr unifonu, na inny, wolny nr fizyczny słuchawki.
- ustawienie szeregu parametrów ogólnych (np. czas otwarcia zamka, czas rozmowy)

- personalizacja ustawień dla danego lokalu (np. rodzaj i głośność dzwonka, czas dzwonienia)
- system kodów - otwarcie zamka:
- 8-cyfrowy kod serwisowy umożliwiający także dostęp do konfiguracji systemu 8 kodów ogólnych (4-cyfry)
- 4-cyfrowy kod indywidualny dla każdego z obsługiwanych lokali (255)
- tryb "GABINET" - automatyczne otwarcie elektrozaczepu przy odwieszanej słuchawce
- funkcje testowe do konfiguracji systemu: test komunikacji lokalnej, test komunikacji systemu
- wygenerowanie unikalnego zestawu 4-cyfrowych kodów indywidualnych w oparciu o podany przez instalatora 8-cyfrowy numer

System OPTIMA wideo SL255RC

Funkcjonalność systemu OPTIMA WIDEO jest taka sama jak w systemach audio z dodatkową możliwością podglądu osoby znajdującej się przy panelu. W systemie tym jest też możliwość mieszanego zastosowania zarówno monitorów jak i standardowych unifonów audio. W skład systemów wideo wchodzi także dodatkowe urządzenia do dystrybucji sygnału wideo: OP-VP4 - przełącznik wideo wykorzystywany kiedy jest więcej niż jedno wejście, OP-VR4 - rozdzielacz do rozdzielenia sygnału wideo na każde 4 monitory.

Główne funkcje ułatwiające instalację

- **tryb instalacji** - umożliwia nawiązanie połączenia panel - unifon z poziomu unifonu, dzięki czemu instalator może w pojedynkę testować instalowany system
- **test unifonów** - panel automatycznie potrafi wyszukać unifony, których słuchawka jest nieprawidłowo odłożona

Główne możliwości konfiguracyjne

- **numeracja lokali** - nr lokalu może być dowolna liczba z zakresu 1-9999, możliwe jest dodanie nieciągłych zakresów numeracji, dla których panel automatycznie przypisze fizyczne nr unifonów, dla każdego dodanego nr lokalu, możliwa jest zmiana przypisanego automatycznie nr unifonu, na inny, wolny nr fizyczny słuchawki.
- **ustawienie szeregu parametrów ogólnych** (np. czas otwarcia zamka, czas rozmowy)
- **personalizacja ustawień dla danego lokalu** (np. rodzaj i głośność dzwonka, czas dzwonienia)
- **system kodów** - otwarcie zamka:
 - **8-cyfrowy kod serwisowy** umożliwiający także dostęp do konfiguracji systemu 8 kodów ogólnych (4-cyfry)
 - **4-cyfrowy kod indywidualny** dla każdego z obsługiwanych lokali (255)
- panel pozwala na wygenerowanie unikalnego zestawu 4-cyfrowych kodów indywidualnych w oparciu o podany przez instalatora 8-cyfrowy numer
- wybór między dwoma sposobami nawiązywania połączeń: z potwierdzeniem lub bez potwierdzenia (dzwonienie po czasie)