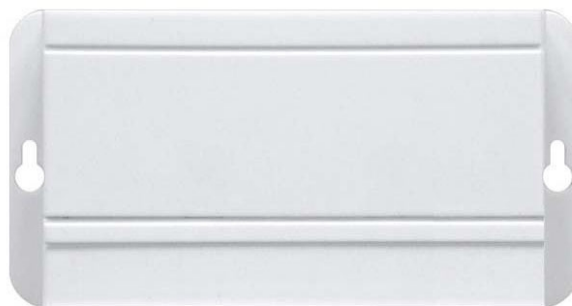


OP-H4+VP4v3 Moduł komunikacyjny z przełącznikiem video do systemu Optima ELFON

Producent: Elfon

Cena netto: 298.37 zł

Cena brutto: 367.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Moduł komunikacyjny **OP-H4v3** wraz z przełącznikiem wideo **OP-VP4v3** firmy Elfon dla cyfrowych systemów domofonowych Optima SL255. Moduł **OP-H4v3** stanowi niezbędny element w instalacjach wielowejsściowych oraz tych, które pracują w systemie SLAVE.

Urządzenie umożliwia komunikację między panelami zainstalowanymi w systemie. Zastosowanie modułu będzie również potrzebne z chwilą, kiedy system rozbudowywany będzie o moduł elektronicznej listy lokatorów czy moduł wybierania jednoprzyciskowego.

Wraz z modułem **OP-H4v3** w jednej obudowie został umieszczony przełącznik wideo **OP-VP4v3**. Umożliwia przełączenie obrazu z poszczególnych paneli wideo-domofonowych. Obsługuje maksymalnie cztery panele zewnętrzne.

Cechy podstawowe OP-H4v3 Elfon:

- Liczba kanałów: 4
- Maksymalna długość linii danych: do 500 metrów
- Wymiary obudowy [mm]: 89.6 x 119.2 x 38.2
- Zasilanie: 12-15V AC lub 9-18V DC
- **Moduł komunikacyjny w wersji v3:**
 - **automatycznie wykrywa centrale i ustawia kanał po podłączeniu modułu**
 - **automatycznie wykrywa tryb pracy centrali Optima 255**

Cechy podstawowe modułu OP-VP4v3 Elfon:

- Przyjmuje na wejście do czterech sygnałów wideo i podaje na wyjście jeden z nich zapewniając odpowiednie przełączanie obrazu z poszczególnych paneli
- Umożliwia wzmocnienie oraz korekcję sygnału wideo zapewniając dobrą transmisję nawet

na dużych odległościach

- Wymagany jedynie w systemach wielowejściowych
 - Liczba kanałów wejściowych: 4+1 (wejście MASTER)
 - Liczba kanałów wyjściowych: 1
- **Moduł w wersji, v3:**
 - **automatyczne wykrywanie kamer podłączonych**
 - **umożliwia podpięcia słuchawki / monitora do modułu OP-H4v3, przy którym nie są podpięte żadne centrale**