

EVX-T100/87 Transformator video pasywny 8 kanałowy na kablu EVERMAX

Producent: Evermax

Cena netto: 94.31 zł

Cena brutto: 116.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

EVX T100 87 Transformator video EVERMAX - urządzenie pozwala na przetworzenie sygnału video tak, aby można było go przesłać poprzez kabel UTP kat. 5E przy optymalnej jakości video.

Wykorzystywany przy systemach monitoringu, przy transmisji video po 8-żyłowym kablu UTP kat. 5E. Pozwala na efektywne projektowanie instalacji oraz uniknięcie nadmiernego okablowania.

Urządzenie posiada **8 wyjść BNC, 2 gniazda RJ45, 16 zacisków kablowych (terminal)**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA EVX-T100/87:

- **Zakres pasma video:** 0-8MHz
- **CMRR (Common Mode Rejection Ratio):** 60DB
- **Impedancja:** BNC: 75Ω, Terminal: 100Ω
- **Temperatura pracy:** -10°C do 70°C
- **Temperatura przechowywania:** -30°C do 70°C
- **Odpowiedni dla systemów:** NTSC, PAL, SECAM oraz CCIR
- **Wymiary:** 185 (W) x 46 (H) x 24 (D) (nie wliczając wtyków BNC)
- **Posiada 8 wyjść BNC, 2 gniazda RJ45, 16 zacisków kablowych (terminal)**
- Pozwala na przetworzenie sygnału tak, aby można go było przesłać poprzez kabel UTP kat. 5E przy optymalnej jakości video
- Wykorzystywany przy systemach monitoringu, przy transmisji video po 8-żyłowym kablu UTP kat. 5E (skrętce komputerowej)
- Pozwala na efektywne projektowanie instalacji oraz uniknięcie nadmiernego okablowania

