

TR-1F-HD Pasywny konwerter, transmitter do przewodu UTP EWIMAR

Producent: Ewimar
Cena netto: 30.00 zł
Cena brutto: 36.90 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Konwertery **TR-1F-HD** firmy **EWIMAR** przeznaczone są do przesyłania sygnału wizyjnego z kamer przy pomocy przewodu UTP kat. 5e. Urządzenie dopasowuje impedancję kabla koncentrycznego 75Ω do impedancji przewodu symetrycznego zapewniając przesył sygnału wizyjnego na duże odległości.

Transformatory TR 1FHD dedykowany jest do systemów HD-CVI, AHD i HD-TVI. Porównując je z innymi urządzeniami na rynku, TR1-1F-HD posiada dodatkowo wbudowany filtr kompensujący wysokie częstotliwości.

Specyfikacja techniczna TR-1F-HD Ewimar

- Dedykowane do systemów HD-CVI / HD-TVI / AHD,
- Złącza:
 - wejściowe (UTP): Gniazdo z zaciskami
 - wyjściowe (Urządzenie): Przewód z męskim wtykiem BNC
- Maksymalny zasięg transmisji:
 - AHD:
 - 720p - 320m
 - 960p - 250m
 - HD-CVI:
 - 720p - 450m
 - 1080p - 250m
 - HD-TVI:
 - 1080p - 250m
 - 960p - 250m
- **Zestaw składa się z 2 szt.**
- Impedancja skrętki UTP: 75 Ohm
- Impedancja dla BNC: 100 Ohm
- Pasmo przenoszenia: 60 MHz
- Tłumienie: 0.5dB

- Odstęp szum/sygnal: 60dB
- Temperatura pracy: -10°C do 70°C
- Wymiary [mm]: 39 x 16 x 19
- Materiał: ABS Plastic