

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/transfornator-video-pasywny-tr-8m-p-25941.html>

Transfornator video pasywny TR-8M



| | |
|------------------|------------------|
| Cena brutto | 135,68 zł |
| Cena netto | 110,31 zł |
| Numer katalogowy | 28805 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

TR-8M przeznaczony jest do przesyłu sygnału wideo za pomocą skrętki komputerowej. Urządzenie dopasowuje impedancję kabla koncentrycznego 75Ω do impedancji przewodu symetrycznego zapewniając przesył sygnału wizyjnego do 400m (skrętką komputerowa 5 kategorii) oraz eliminuje zakłócenia niesymetryczne.

Należy zwrócić uwagę na prawidłowe połączenie zacisków (+) oraz (-). Odwrotne połączenie spowoduje zakłócenia obrazu.

Całość zamknięta w metalowej obudowie.

| | |
|---|---|
| Standard: | AHD - 5 Mpx, HD-CVI - 8 Mpx 4K UHD, HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD, CVBS - PAL, NTSC |
| Rodzaj urządzenia: | Pasywne |
| Liczba kanałów: | 8 szt. Wideo |
| Zasięg wideo: | 250 m @ 720p - UTP kat. 5e 150 m @ 1080p - UTP kat. 5e 400 m @ CVBS - UTP kat. 5e |
| Tłumienie: | 4.43 MHz @ 0.42 dB 11 MHz @ 0.64 dB 21 MHz @ 0.91 dB 38 MHz @ 1.41 dB 42 MHz @ 1.53 dB 67.5 MHz @ 2.22 dB Podane tłumienie dotyczy dwóch urządzeń połączonych ze sobą |
| Napięcie we/wy 75Ω (CVBS): | 1 Vpp |
| Separacja między wejściami: | > -50 dB |
| CMRR (dB @ 5MHz): | 60 dB |
| Impedancja złącza koncentrycznego: | 75 Ω |
| Impedancja złącza symetrycznego: | 100 Ω |
| Typ złącza koncentrycznego: | 8 x BNC Wtyk na przewodzie |
| Typ złącza symetrycznego: | Zaciski kablowe / 2 x RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo |
| Temperatura pracy: | -10 °C ... 70 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | < 95 % |



| | |
|------------|------------------|
| Waga: | 0.32 kg |
| Wymiary: | 185 x 58 x 25 mm |
| Gwarancja: | 2 lata |