

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/transfornator-wideo-tr-8m-p-7828.html>

## TRANSFORMATOR WIDEO TR-8M



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>127,64 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>TR-8M</b>         |
| Kod EAN          | <b>5902887024450</b> |

### Opis produktu

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 ; Typ złącza symetrycznego: Zaciski kablowe / 2 x RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo ;

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 (skrętka 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,<br>HD-CVI - 8 Mpx 4K UHD,<br>HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD,<br>CVBS - PAL, NTSC  |
| Rodzaj urządzenia:                 | Pasywne   |
| Liczba kanałów:                    | 8 szt. Wideo  |
| Zasięg wideo:                      | 250 m @ 720p - UTP kat. 5e<br>150 m @ 1080p - UTP kat. 5e<br>400 m @ CVBS - UTP kat. 5e   |
| Tłumienie:                         | 4.43 MHz @ 0.42 dB<br>11 MHz @ 0.64 dB<br>21 MHz @ 0.91 dB<br>38 MHz @ 1.41 dB<br>42 MHz @ 1.53 dB<br>67.5 MHz @ 2.22 dB<br>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: |   |
| Waga:                                       | 0.32 kg   |
| Wymiary:                                    | 185 x 58 x 25 mm                                    |
| Gwarancja:                                  | 2 lata  |