

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/transformator-video-pasywny-tr-1cl-hd-kpl-p-24179.html>



## Transformator video pasywny TR-1CL HD kpl.

Cena brutto	<b>19,85 zł</b>
Cena netto	<b>16,14 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26764</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

TR-1CL 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.

### SPECYFIKACJA

Standard:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AHD - 8 Mpx 4K UHD,</li> <li>• HD-CVI - 8 Mpx 4K UHD,</li> <li>• HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD,</li> <li>• CVBS - PAL, NTSC</li> </ul>
W opakowaniu:	2 szt. Podana cena za opakowanie
Rodzaj urządzenia:	Pasywne
Liczba kanałów:	1
Zasięg wideo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 m @ 720p - UTP kat. 5e</li> <li>• 150 m @ 1080p - UTP kat. 5e</li> <li>• 400 m @ CVBS - PAL / NTSC - UTP kat. 5e</li> </ul>

Napięcie wejściowe (CVBS):	1 Vpp
Thunienie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4.43 MHz @ 0.36 dB</li> <li>• 11 MHz @ 0.53 dB</li> <li>• 21 MHz @ 0.78 dB</li> <li>• 38 MHz @ 1.04 dB</li> <li>• 42 MHz @ 1.30 dB</li> <li>• 67.5 MHz @ 1.86 dB <small>Podane tłumienie dotyczy dwóch urządzeń połączonych ze sobą</small></li> </ul>
CMRR (dB @ 5MHz):	50 dB
Impedancja złącza koncentrycznego:	75 Ω
Impedancja złącza symetrycznego:	100 Ω
Typ złącza koncentrycznego:	BNC Wyk. prosty
Typ złącza symetrycznego:	Zaciski sprężynowe
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność (średnia):	< 95 %
Waga:	0.016 kg
Wymiary:	59 x 19 x 16 mm