

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/transformator-video-pasywny-bcs-tr1p-p-24904.html>



Transformator video pasywny BCS-TR1P

Cena brutto **10,47 zł**

Cena netto **8,51 zł**

Numer katalogowy **27567**

Producent **Brak**

Opis produktu

BCS-UHD-TR1P 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.

W opakowaniu:	2 szt. Podana cena za opakowanie
Standard:	<ul style="list-style-type: none"> • AHD - 5 Mpx, • HD-CVI - 4 Mpx, • HD-TVI - 5 Mpx, • CVBS - PAL, NTSC
Rodzaj urządzenia:	Pasywne
Liczba kanałów:	1
Zasięg wideo:	<ul style="list-style-type: none"> • 440 m (max) @ 720p - UTP kat. 5e • 230 m (max) @ 1080p - UTP kat. 5e • 230 m (max) @ 4 Mpx - UTP kat. 5e • 200 m (max) @ 5 Mpx, UTP kat. 5e • 400 m @ CVBS - PAL / NTSC - UTP kat. 5e
CMRR (dB @ 5MHz):	> 60 dB
Impedancja złącza koncentrycznego:	75 Ω
Impedancja złącza symetrycznego:	100 Ω
Typ złącza koncentrycznego:	BNC - Wtyk na przewodzie
Typ złącza symetrycznego:	Zaciski sprężynowe
Temperatura pracy:	-20 °C ... 70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	< 95 %
Waga:	0.02 kg
Wymiary:	44 x 22 x 20 mm