

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/transformator-video-pasywny-tr-4d-p-589.html>

Transformator video pasywny TR-4D

Cena brutto	70,00 zł
Cena netto	56,91 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00654

Opis produktu

4-kanałowy transformator wideo pasywny TR-4D - Video Balun

Urządzenie pozwala na przetworzenie sygnału video, tak aby mógł być transmitowany poprzez przewód UTP kat. 5 przy optymalnej jakości video. Wykorzystywany przy systemach monitoringu, w salach konferencyjnych do transmisji video po 8-żyłowym przewodzie UTP kat.5, czterema kanałami jednocześnie. Pozwala na efektywne projektowanie instalacji oraz uniknięcie nadmiernego okablowania.

Cechy:

- Transmisja sygnału video przy jednoczesnej eliminacji zakłóceń;
- Pozwala na uproszczenie instalacji sieci okablowań. Każda para żył w kablu UTP kat.5 pozwalana na transmisję 1-kanalowego sygnału video, co daje nam 4-kanalową, jednoczesną transmisję video przy pomocy jednego kabla UTP kat.5;
- Pozwala na transmisję pełnowartościowego sygnału CCTV video na odległość 1500m jeśli jest użyty z aktywnym odbiornikiem;
- Wbudowane zabezpieczenie przeciwzakłóceniuowe.

Specyfikacja:

- Zakres pasma video: DC 8 MHz;
- Współczynnik tłumienia sygnału CMRR: 60 dB;
- Impedancja: BNC: 75 Om; RJ45:100 Om;
- Temperatura pracy: od -10°C do 70°C;
- Temperatura magazynowania: od -30°C do 70°C;
- Odpowiedni dla systemów NTSC, PAL, SECAM oraz CCIR.

Rodzaj wymaganego przewodu:

-Skłętka nieekranowana kat.5 lub wyższej. Jakość kabla ma bezpośredni wpływ na jakość obrazu oraz odległość transmisji.

-Impedancja znamionowa: $100\Omega \pm 20\Omega$;

-Rezystancja: $18\Omega / 100m$;

-Pojemność dyferencjalna: $62\text{ pf} / m$ (max).