

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/transformator-wideo-ahdtvivi-na-kabelku-kpl-p-9754.html>



Transformator wideo AHD/TVI/CVI na kabelku KPL

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numer katalogowy | 1245 |
| Kod producenta | TR-1F-HD |
| Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.) | 44 x 17 x 19 mm |
| Ilość kanałów | 1 szt. |
| Przesył zasilania | Nie |
| Rodzaj transformatora | Pasywny |
| Typ złącza | BNC Wtyk na przewodzie |
| Typ złącza symetrycznego | Zaciski sprężynowe |
| Przesył dźwięku | Nie |

Opis produktu

Transformator wideo AHD/TVI/CVI na kabelku KPL

- Impedancja skrętki UTP: 100 Ohm
- Impedancja dla BNC: 75 Ohm
- Złącze wejściowe (UTP): Gniazdo śrubowe wyjmowane
- Złącze wyjściowe (Urządzenie): Przewód z męskim wtykiem BNC
- Pasmo przenoszenia: 60 MHz
- Tłumienie: 0.5dB
- Odstęp szum/sygnał: 60dB
- Zasięg transmisji AHD (max)*: 720p: 320m 960p - 250m
- Zasięg transmisji HD-CVI: 720p: 450m 1080p - 250m
- Zasięg transmisji HD-TVI: 960p: 250m 1080p - 250m

- Model: TR-1F-HD
- Ilość kanałów: 1 szt.
- Przesył zasilania: Nie
- Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 44 x 17 x 19 mm
- Rodzaj transformatora: Pasywny
- Typ złącza: BNC Wtyk na przewodzie
- Typ złącza symetrycznego: Zaciski sprężynowe
- Przesył dźwięku: Nie