

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/transformator-wideo-tr-1rj-dc-kpl-p-9165.html>

## TRANSFORMATOR WIDEO TR-1RJ (DC) KPL



Numer katalogowy	<b>10170</b>
Kod producenta	<b>TR-1RJ</b>
Kod EAN	<b>5902887011351</b>
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	<b>46x25x21 mm</b>
Ilość kanałów	<b>1 szt.</b>
Przesył zasilania	<b>Tak</b>
Rodzaj transformatora	<b>Pasywny</b>
Typ złącza	<b>Wideo - BNC Wtyk na przewodzie, zasilanie - Gniazdo / Wtyk 2.1/5.5 mm</b>
Typ złącza symetrycznego	<b>RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo</b>
Przesył dźwięku	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### TRANSFORMATOR WIDEO TR-1RJ (DC) KPL

- W opakowaniu: 2 szt. Podana cena za opakowanie
- Rodzaj urządzenia: Pasywne
- Liczba kanałów: 1 Wideo, 1 DC
- Napięcie we/wy 75Ω (CVBS): 1 Vpp
- Zasięg wideo: max. 400 m UTP kat. 5e
- Sygnalizacja LED: LED zielona - sygnał zasilania
- Zakres pasma wideo: 0 ... 10 MHz ( -3 dB )
- Impedancja złącza symetrycznego: 100 Ω
- Typ złącz: Wideo - BNC Wtyk na przewodzie
- Zasilanie - Gniazdo / Wtyk 2.1/5.5 mm
- Typ złącza symetrycznego: RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo
- Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: < 95 %
- Temperatura pracy: -50 °C ... 55 °C
- Zasięg transmisji zasilania:
- Zasilanie 12V DC
- 118 m @ 100 mA
- 79 m @ 150 mA
- 59 m @ 200 mA
- 47 m @ 250 mA
- Waga: 0.030 kg
- Wymiary: 46 x 25 x 21 mm
- Model: TR-1RJ
- Ilość kanałów: 1 szt.
- Przesył zasilania: Tak
- Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 46x25x21 mm
- Rodzaj transformatora: Pasywny
- Typ złącza: Wideo - BNC Wtyk na przewodzie, zasilanie - Gniazdo / Wtyk 2.1/5.5 mm

- 
- Typ złącza symetrycznego: RJ-45 (8-pin, 4 pary) Gniazdo
  - Przesył dźwięku: Tak