

AT0015 TRANSMITER DO KAMER HD-TV WTYK BNC NA KABLU 2 SZT.

Kod produktu: **AT0015**

pasywny, pozwala na przesłanie sygnału HD-TV/HD-TVI/HD-CVI/AHD za pomocą skrętki UTP kat. 5e na odległość 200-400m. Wtyk BNC na kablu, komplet 2 szt.



OPIS

Transmitter AT0015 służy do przesyłania sygnału wideo za pomocą okablowania symetrycznego np. skrętki kategorii 5, przeznaczony do systemów HD-TV. Może być również stosowany w przypadku systemów analogowych

Uwaga: transformatory posiadają złącze symetryczne oznaczone + i -, łącząc należy pamiętać o zachowaniu polaryzacji sygnału. W przeciwnym wypadku zaobserwujemy zakłócenia czy nawet brak obrazu.

SPECYFIKACJA

- Przeznaczenie: Do transmisji sygnału video za pomocą skrętki komputerowej (dopasowanie impedancji)
- Sygnał video: 1,0Vp-p, 75Ω
- Zasięg transmisji sygnału video:
 - 400 m - HDCVI
 - 200 m - HDTV
 - 320 m - AHD
 - 400 m - CVBS
- **Obsługa kamer do 8Mpx**
- Impedancja złącza koncentrycznego / typ złącza: 75Ω / wtyk BNC
- Impedancja złącza niesymetrycznego / typ złącza: 100Ω / zaciski śrubowe
- Tłumienie: - 0,5dB / 5MHz
- Wymiary: W=15 H=15 D=47 mm (z przewodem - długość 155 mm)
- Gwarancja: 1 rok od daty produkcji
- Uwagi: Zestaw stanowią dwa transmitery

