

Urządzenie do transmisji sygnałów po skrętce NVPT-111VTP



Charakterystyka

- Urządzenie pasywne z przewodem zakończonym gniazdem BNC
- Może pracować jako nadajnik i odbiornik wideo po skrętce, nie wymaga zasilania.

Parametry	Opis
Wyjście sygnału wideo	1 x BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
Pasma przenoszenia	12 MHz
Odległość transmisji sygnału kolorowego	do 400 m
Odległość transmisji sygnału czarno-białego	do 600 m
Złącza	złącza śrubowe, RJ-45
Temperatura pracy	0° ~ 55°C
Wymiary (mm)	20 (szer) x 21 (wys) x 280 (dł) z 23 cm kablem
Masa	100 g
Obudowa	Tworzywo ABS, w kolorze czarnym
Zalecany typ kabla	skrętka nieekranowana 5 kategorii, o przekroju poprzecznym żyły 0.5 mm