

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/repeater-vhd-15-wzmacniacz-sygnalu-ahd-hd-cvi-hd-tvi-delta-p-7574.html>

REPEATER VHD-15 WZMACNIACZ SYGNAŁU AHD, HD-CVI, HD-TVI DELTA

Cena	147,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VHD-15
Kod EAN	5902887015540

Opis produktu

Standard: AHD - 5 Mpx, 12 kl/s, HD-CVI - 1080p, 25 kl/s, HD-TVI - 5 Mpx, 12 kl/s, CVBS - PAL / NTSC ; Rodzaj urządzenia: Aktywne ; Zdolność regeneracji sygnału: 150 m - Skrętka komputerowa, 300 m - RG59, 500 m - Triset113 ; Liczba wejść: 1 ; Liczba wyjść: 1 ;

Repeater VHD-15 przeznaczony jest do wzmocnienia sygnału wideo przesyłanego skrętką komputerową lub kablem koncentrycznym, umożliwiając przesył analogowego sygnału wideo wysokiej rozdzielczości (AHD, HD-CVI, HD-TVI) na większą odległość

Pojedynczy regenerator umożliwia korekcję tłumienia ok. 150 m skrętki oraz ok. 300 m - 500 m kabla koncentrycznego (zależnie od rodzaju użytego kabla) Zastosowanie jednego regeneratora zapewnia dobrą jakość obrazu dla skrętki przy odległości do 300 m. Przy odległości do 450 m konieczne jest zastosowanie dwóch regeneratorów a przy 600 m trzech Dla kabla koncentrycznego, zależnie od rodzaju, odległości te będą odpowiednio większe

Standard:	AHD - 5 Mpx, 12 kl/s, HD-CVI - 1080p, 25 kl/s, HD-TVI - 5 Mpx, 12 kl/s, CVBS - PAL / NTSC Aktywne
Rodzaj urządzenia:	
Zdolność regeneracji sygnału:	150 m - Skrętka komputerowa , 300 m - RG59 , 500 m - Triset113
Wzmocnienie :	4.43 MHz @ 6.82 dB 11 MHz @ 11.57 dB 21 MHz @ 17.07 dB 38 MHz @ 24.17 dB 42 MHz @ 25.23 dB 67.5 MHz @ 21.83 dB
Zasilanie:	8 V ... 24 V DC (brak zasilacza w zestawie) Możliwość zasilania zdalnego poprzez niewykorzystane pary skrętki komputerowej
Pobór prądu:	
Impedancja złącza koncentrycznego:	75 Ω
Impedancja złącza symetrycznego:	100 Ω
Liczba wejść:	1
Liczba wyjść:	1

Typ złącza koncentrycznego:	Gniazdo BNC
Typ złącza symetrycznego:	listwa zaciskowa
Waga:	0.080 kg
Wymiary:	103 x 62 x 29 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	3 lata