



Ricevitore attivo HUB 8 canali UTP

- Due uscite video per canale
- Controllo automatico di guadagno in ricezione
- Ottima qualità di trasmissione di segnali video su comuni doppini twistati
- Immunità ai disturbi e alle interferenze
- Dispositivo di protezione per le sovratensioni integrato
- Isolazione classe II
- Segnale video trasmesso sullo stesso cavo con segnale telefonico, dati, e alimentazione
- Indicatori a LED presenza segnale video

Specifiche Tecniche

Standard Video	NTSC, PAL, SECAM, EIA, CCIR
Ingresso(i) Video	8 CH Bilanciati bassa tensione current loop
Alimentazione Pass Through	Video, Dati ed alimentazione su singolo cavo
Uscita(e) Video	2 x 8 CH Compositi, BNC, 75 Ohm
Connessione Twisted Pair	2x connettori RJ45
Distanza Massima	fino a 900 m con trasmettitori passivi, fino a 1.800 m con trasmettitori attivi serie 56
Operating Frequency	DC fino a 10 MHz
Dimensioni Cavi	26 to 12 AWG
Common mode rejection	>70 dB
Categoria UTP	Non schermato, categoria 2 o migliore
Temperatura d'utilizzo	-20°C ~ +55°C
Umidità	Meno del 98%
Alimentazione	24 VAC (50Hz) ± 10%
Dimensioni (L x H x P)	483 x 44.5 x 159 mm - 19.02 x 1.75 x 6.26 In
Potenza Assorbita (W)	14.4
Peso	0.45 kg - 0.99 lbs