



### Transceiver HUB passivo 8 canali UTP

- Ottima qualità di trasmissione di segnali video su comuni doppini twistati
- Immunità ai disturbi e alle interferenze
- Dispositivo di protezione per le sovratensioni integrato
- Dispositivo passivo (senza bisogno d'alimentazione)
- Molto compatto, solamete un rack di 1 U d'altezza
- Segnale video trasmesso sullo stesso cavo con segnale telefonico, dati, e alimentazione
- Più facile da installare del cavo coassiale
- Compatibile con tutte le telecamere, custodie e dome equipaggiate di dispositivo per la trasmissione su doppino twistato

### Specifiche Tecniche

<b>Standard Video</b>	NTSC, PAL, SECAM, EIA, CCIR
<b>Ingresso(i) Video</b>	8 CH Compositi, BNC
<b>Uscita(e) Video</b>	Bassa tensione bilanciata current loop
<b>Connessione Twisted Pair</b>	2x connettori RJ45
<b>Distanza Massima</b>	fino a 225 m con ricevitori passivi, fino a 900 m con ricevitori serie 56
<b>Operating Frequency</b>	DC fino a 10 MHz
<b>Dimensioni Cavi</b>	26 to 12 AWG
<b>Common mode rejection</b>	>70 dB
<b>Categoria UTP</b>	Non schermato, categoria 2 o migliore
<b>Temperatura d'utilizzo</b>	-10°C ~ +85°C
<b>Umidità</b>	Meno del 98%
<b>Alimentazione</b>	non richiesto
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	483 x 45 x 152.5 mm - 19.02 x 1.77 x 6 In
<b>Peso</b>	0.850 kg - 1.87 lbs