



Transceiver HUB passivo 32 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

Sommario

La gamma di telecamere Full HD real time di IP Grundig presenta video streaming in HD a 25 fps. Offre alti livelli prestazionali, tra cui la capacità, anche in condizioni di scarsa luminosità, di generare immagini chiare e nitide con una resa cromatica sorprendente. Le nuove telecamere IP Grundig sono state progettate per essere installate in ogni ambiente, per quanto ostile e impegnativo. La nuova gamma comprende modelli PTZ e dome antivandalo per applicazioni interne ed esterne, telecamere box tradizionali e specializzate per specifiche esigenze applicative. Telecamere di agevole installazione, che prevedono una varietà completa di metodi di montaggio tali da renderle utilizzabili nelle condizioni più disparate, risultano robuste meccanicamente quanto elettronicamente. Le telecamere Grundig presentano caratteristiche tecniche molto avanzate grazie all'impiego efficace delle tecnologie digitali più recenti. Queste consentono alte risoluzioni e forniscono immagini chiare fondamentali per un'identificazione dettagliata anche a scopo probatorio, presentano un ventaglio di metodi di esposizione e la registrazione criptata direttamente su scheda SD. Recano funzioni Intelligenti che includono la gestione di privacy zone per la sorveglianza non invasiva e conforme alla legge consentono il rilevamento automatico delle situazioni di allarme tramite motion detection ed ingressi allarmati e la loro segnalazione agli operatori. Ogni telecamera è a "prova di futuro" rispondendo agli standard ONVIF, per garantire la piena integrazione in ogni sistema IP. German video security excellence - by GRUNDIG

VH3239**Specifiche Tecniche**

Standard Video	NTSC, PAL, SECAM, EIA, CCIR
Ingresso(i) Video	32 CH Compositi, BNC
Uscita(e) Video	Bassa tensione bilanciata current loop
Connessione Twisted Pair	Morsetti a vite
Distanza Massima	fino a 350 m con ricevitori passivi, fino a 1.500 m con ricevitori 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	-10°C ~ +85°C
Umidità	Meno del 98%
Alimentazione	non richiesto
S1	Come sopra ma:
Dimensioni (L x H x P)	483 x 45 x 152.5 mm - 19.02 x 1.77 x 6 In
Peso	1.2 kg - 2.65 lbs