

VH3200



32 port Powered Modular Video Hub

- Ottima qualità di trasmissione di segnali video su comuni doppini twistati
- Immunità ai disturbi e alle interferenze
- 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

The VH3200 is a 32 port powered video hub with built-in surge suppression and video detection. Systems operate with other Nitek UTP video equipment including, Video transceiver hubs, standard video balun transceivers, active transmitters, or any twisted pair equipped camera.

The VH3200 series UTP modular hub system holds up to four VB41x8, TR515x8 or TR560x8 8 channel video receiver cards in any combination, for a total of 32 input ports. The VB41x8 can be used on video runs up to 750 feet (225 meters). The TR515x8 can be used up to 1,500 feet (450 meters) with passive transmitters. The TR560x8 can be used up to 3,000 feet (900 meters) with passive transmitters and up to 6,000 feet (1,800 meters) with the NITEK TT560 active transmitter.

Specifiche Tecniche

Standard Video	PAL, SECAM, NTSC, RS170, CCIR
Ingresso(i) Video	Balanced low voltage current loop
Uscita(e) Video	1Vpp, Composite video
Alimentazione	24V AC, 800mA
Dimensioni (L x H x P)	482.6 x 44.45 x 238.76 mm - 19 x 1.75 x 9.4 In
Peso	6.35 kg - 14 lbs

Accesorios



VB41x4



VB41x8



TR515x4



TR515x8



TR560x4



TR560x8



TT560
Trasmittitore balun attivo UTP

Dimensioni

