

CD816HD

Distributore video 8 ingresso 16 uscite per segnali HDCVI/AHD/TVI/CVBS



- 8 ingresso video a 16 uscite video.
- Supporta segnale video HD-TV, AHD, HDCVI, 960H, NTSC, PAL.
- LED blu integrato per il rilevamento on/off del segnale video.
- Supporto per corrente: 9-24V DC
- Protezione TVS integrata.
- Supporto per montaggio Rack

Specifiche tecniche

Canale di ingresso video BNC x 8, 75Ω, 1Vpp

Canale di uscita video BNC x 16, 75Ω, 1Vpp

UTC Canale di controllo BNC x 1, 75Ω, 1Vpp

Larghezza di banda 100MHz 0.1dB Gain Flatness

Alimentazione elettrica DC12V 500mA

Consumo elettrico 350mA (Max)

Temperature Operatività: 0 to 55°C,
Scatola: -20 to 85°C,
Umidità: Fino a 95%

Dimensioni mm 483 x 105.5 x 44

Peso g 1350

Distanza di trasmissione sul cavo

Si consiglia di utilizzare un cavo di connessione ad alta qualità 75ohm coassiale RG59/RG6U. La qualità della trasmissione potrebbe essere influenzata dalla differenza di Telecamere, DVR, Connettori BNC, Cavo, Installazione etc.

Indicatore LED

VERDE Alimentazione: ON/OFF
Blue Video: ON/OFF

Attenzione:

1. Il dispositivo con supporta telecamere HD con il controllo della trasmissione del segnale dati
2. Il blink dei LED di stato potrebbero essere di differente luminosità in base alla differenza del segnale video

Metodo di installazione

