

GL001HDP

Isolatore video per segnale HDCVI/AHD/TVI/CVBS



- BNC maschio a BNC femmina con mini cavo da 15 cm su entrambi i lati.
- Non richiede alimentazione
- Previene la distorsione del segnale causata dal terreno
- Elimina lo strappo dell'immagine, il cross talk e il rollio.
- Impedisce che i cavi di alimentazione posati da altri interferiscano con il sistema TVCC HD
- Distanza di lavoro max. 200 milioni

Specifiche tecniche

Frequenza di risposta 25Hz ~ 50MHz (0-3dB)

Resistenza di ingresso/uscita coassiale 75 Ohm

Isolamento al suolo >90dB @ >50Hz

Tensione di isolamento 500VAC / 600VDC

Resistenza di isolamento >1M Ohm

CMRR > 60DB

Dimensioni mm 73 x 28 x 26.5

Peso g 85

Attenzione

L'economico isolatore di loop di terra video HD causerà una perdita video del 37%, quindi è adatto solo per installazione a distanza inferiore a 200 m. Se oltre 200 milioni, utilizzare il nostro modello di tipo attivo n. GL001HD Isolatore di loop di massa video coassiale attivo HD-TVI/AHD/HDCVI senza alcun perdita di video.

Metodo di installazione

