

SP009

Protezione contro le sovratensioni video UTP HD-TVI/AHD/HDCVI/CVBS



- Risoluzione fino a 4K (8MP)
- Connettori BNC integrati.
- Tempo di risposta inferiore a 1 ns.

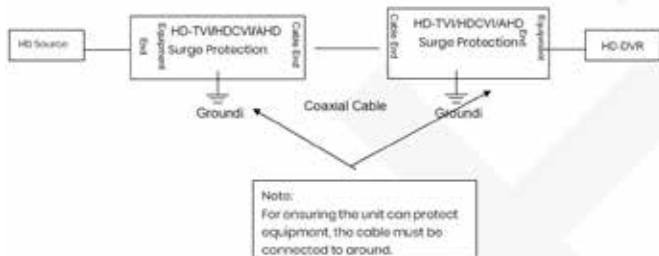
Specifiche tecniche

Conformità	IEC 61000-4-5
Tempo di risposta	Meno di 1ns
Protezione ESD	15KV(Air), 8 KV (Contact)
Protezione da fulmini	2KA (8/20μs)/6KV (8/20μs)
Perdita di inserzione	0.8db @ 42 MHz
Massimo Corrente di scarica	15 KA
Massimo Tensione di bloccaggio	25V
Sovratensione di avviamento	6V
Fine Equipaggiamento	1 x BNC Maschio
Fine Cavo	1 x BNC Femmina
Temperatura	Funzionamento: da -20 fino a 55°C Conservazione: da -20 fino a 85°C Umidità: Fino a 95%
Dimensioni	79.3 x 25.4 x 25.4mm
Peso	75g

Cavo Raccomandato

Il cavo di collegamento consiglia di utilizzare un cavo coassiale da 75Ω di alta qualità e un connettore BNC, per utilizzare un coassiale di bassa qualità il cavo può causare la perdita del segnale e influenzare la distanza e l'affidabilità di trasmissione.

Metodo di installazione



Specifiche tecniche

- Sistema CATV
- Antenna della televisione
- Videoregistratori
- Ricevitori FM
- Telecamere HD-TVI/HDCVI/AHD/CVBS e DVR/Monitor