



Soppressore disturbi da utilizzarsi per la protezione degli apparati video, contro sovratensioni indotte e/o transitori di bassa energia che possono essere indotti attraverso i cavi coassiali di collegamento. L'SPD2W garantisce la protezione sia sul polo caldo (conduttore centrale) sia sullo schermo (calza) del cavo coassiale. Completo di spina BNC/lato IN e presa BNC/lato OUT. Utilizzabile su tutti gli apparati Video: Dome, Telecamera, Mux, Matrice, Videoregistratore Digitale, Monitor, ecc...

Soppressore sovratensioni

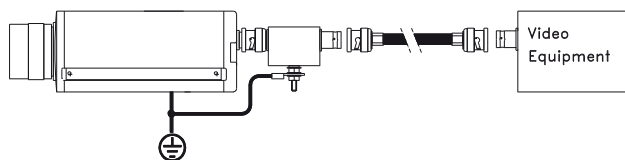
- Protezione degli Apparati Video
- Estrema semplicità di utilizzo
- Dimensioni molto contenute
- Scarico verso terra sia per il conduttore centrale sia per la calza del cavo coax
- Installazione diretta

Per una protezione ottimale è consigliabile l'utilizzo dello scaricatore sia sulla telecamera sia all'ingresso video dell'apparato in Regia. Per una protezione ottimale, effettuare il collegamento di terra allo stesso punto utilizzato per la messa a terra dell'apparato video da proteggere (verificare che l'impianto di messa a terra soddisfi i requisiti della normativa vigente).

SPECIFICHE TECNICHE

Materiale Anticorodal
Impulso di scarica 1500W/1ms
Tempo di risposta 1×10^{-12} sec
Temperatura operativa $-55^{\circ}\text{C} \div +75^{\circ}\text{C}$
Grado di protezione IP44
Peso 35 gr
Dimensioni W 60 x H 22 (38) x L 15 mm (compresi BNC)

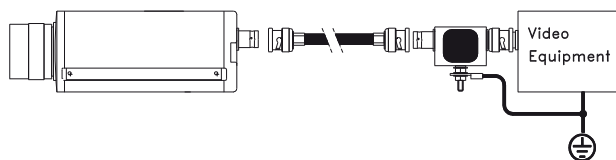
Specifiche soggette a cambiamenti senza preavviso.
 © 2012, SERINN snc. Tutti i diritti riservati.



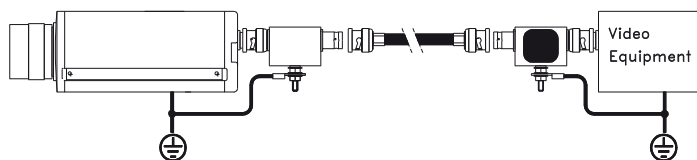
protezione telecamera

VERSIONI

SPD2W soppressore sovratensioni



protezione ingresso video in regia



protezione totale della linea/apparati video