# **SPECIFICHE TECNICHE**

Dimensioni esterne (W x H x L - mm)
Materiale
Impulso di scarica
Tempo di risposta
Temperatura di funzionamento

58x40x16		
Anticorodal		
1500w/1ms		
1x10 <sup>-12</sup> sec.		
-55°c ÷ +75°c		



# **Soppressore sovratensioni SPD2W**

**MANUALE DI ISTRUZIONE** 



Questo prodotto è stato progettato e fabbricato con materiali e componenti di qualità, che possono essere reciclati e riutilizzati. Quando ad un prodotto è attaccato il simbolo del bidone con le ruote segnato da una croce, significa che il prodotto è tutelato dalla direttiva europea 2003/96/ec. Si prega di informarsi in merito al sistema locale di raccolta differenziata per i prodotti elettrici ed elettronici. Rispettare le norme locali in vigore e non smaltire i prodotti vecchi nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuta ad evitare possibili conseguenze negative per la salute dell'ambiente e dell'uomo.



LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE ISTRUZIONI E AVVERTENZE RIPORTATE NEL PRESENTE MANUALE PRIMA DI PROCEDERE ALL'UTILIZZO DELL'APPARATO

Gentile cliente,

la ringraziamo per aver scelto il nostro prodotto.

Prima di procedere all'utilizzo del prodotto, si prega di leggere attentamente e di seguire tutte le istruzioni indicate in questo manuale.

#### **AVVISI DI PERICOLO E SICUREZZA**



Indica la presenza di tensioni elettriche pericolose per l'incolumità delle persone: togliere tensione prima di operare sugli apparati.



Indica che le istruzioni e avvertenze devono essere scrupolosamente seguite per evitare danni all'apparecchiatura ed al personale che opera sul prodotto.

## PRECAUZIONI ED AVVISI IMPORTANTI PER LA TUTELA DI BENI E PERSONE



La messa in opera del prodotto deve essere effettuata da personale tecnico qualificato debitamente istruito e nel rispetto delle norme e leggi vigenti.



Il metodo di installazione e i materiali utilizzati devono rispettare tutte le norme di sicurezza di beni e persone: particolare attenzione deve essere posta alla destinazione d'uso del prodotto ed al carico a cui è sottoposto.



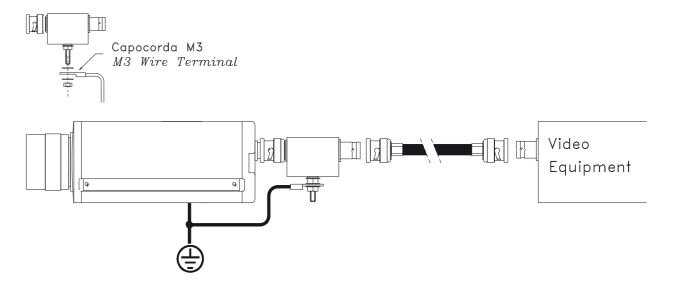
Non esporre SPD2W agli agenti atmosferici in quanto non indicato per impieghi in esterno.

#### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

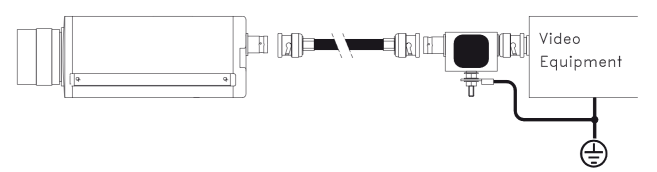
Soppressore disturbi da utilizzarsi per la protezione degli apparati video contro picchi di sovratensioni indotte e/o transitori di bassa energia che possono essere indotti attraverso i cavi coassiali di collegamento. L'SPD2W garantisce la protezione **sia sul polo caldo (conduttore centrale) sia sullo schermo (calza)** del cavo coassiale. Completo di spina BNC/IN e presa BNC/OUT.

N.B. per un corretto funzionamento effettuare il collegamento di messa a terra allo stesso punto utilizzato per la messa a terra dell'apparato video poiché l'utilizzo di punti diversi potrebbe creare eventuali disturbi B.F. dovuti a differenze di potenziale.

### Protezione della sola telecamera



Protezione del solo ingresso video di: monitor, matrice, mux, videoregistratore, ecc...



## Protezione totale della linea-apparati video

