

SP006PH

Protezione contro le sovratensioni PoE ad alte prestazioni



- Supporta larghezza di banda fino a 1000 Mbps
- Supporta IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt, PoE standard.
- Supporta Mid Span e End Span PoE
- Tempo di risposta inferiore a 1 ns.

Specifiche tecniche

Conformità	IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt, IEC 61000-4-2, IEC 61000 4 5
Larghezza di banda della rete	10/100/1000 Mbps
Tempo di risposta	< 0.7ns
Protezione ESD	30KV (Air), 30kV (Contact)
protezione contro i fulmini	10KA (8/20 us), 20KV (8/20 us)
Fine dell'attrezzatura	1 x RJ45
Fine del cavo	1 x RJ45
Temperature	Funzionamento: da -40° a 70°C Conservazione: da -40° a 90°C Umidità: Fino a 95%

Dimensioni 67 x 87 x 27 mm

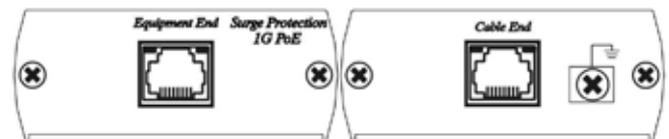
Peso 160g

Metodo di installazione



Note:
The cable must be connected to ground in order to ensure the protection.

Panoramica



Connessione

Collegare il dispositivo che deve essere protetto all'End apparecchiature;
il cavo Ethernet al cavo Fine;
Per garantire che il limitatore di sovratensione funzioni correttamente, assicurarsi anche che il cavo di messa a terra si colleghi al terra.