



Descrizione del prodotto

L'articolo AIVUPJ12 (PI-48V) è un injector PoE a porta singola con una porta ingresso Ethernet, una porta di uscita PoE e ingresso alimentazione 220Vac. Supporta PoE end-span e il consumo energetico in uscita è fino a 12W; È dotato di: porta di rete 10/100Mbps, distanza di trasmissione 100m, protezione contro i fulmini 6KV, chip a livello industriale. Ideale per l'alimentazione e il controllo di telecamere e tutti quei dispositivi che necessitano di potenza di alimentazione fino a 12W.

Contenuto della confezione

Poe Injector 1 pz Cavo di alimentazione Manuale d'uso 1 pz 1 pz

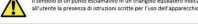
Aspetto del prodotto ed esempio di utilizzo



Conformità alle normative



sufficiente a costituire un rischio per la persona. simbolo di un punto esclamativo in un triangolo equilatero indica ll'utente la presenza di istruzioni scritte per l'uso dell'apparecchio



Il marchio CE sul prodotto indica la conformità ai seguenti requisiti normativi stabiliti dalle Norme europee (EN) e alle norme internazionali pertinenti con le apparecchiature elettroniche

Queste norme sono progettate per fornire una protezione contro interferenze dannose quando l'apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare onde elettromagnetiche e, se non installata e utilizzata in conformità con il manuale di istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Questo prodotto è conforme alle normative europee: EMC 2014/30/EU Il prodotto di guesto manuale è conforme alla normativa RoHS 2011/65/CE e fa riferimento alla direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE); deve essere smaltito in modo responsabile.

Norme di sicurezza

L'installazione e la rimozione dell'unità e dei suoi accessori devono essere eseguite da personale qualificato. È necessario leggere tutte le istruzioni fornite con l'apparecchiatura prima dell'installazione e del funzionamento.

Attenzione



Per ridurre il rischio di incendio o shock elettrico, non esporre il dispositivo a pioggia o umidità. Il dispositivo non deve essere installato in aree dove possono essere presenti schizzi o liquidi gocciolanti. Questo dispositivo deve essere installato su supporto collegato a un connettore di terra elettrica adeguato

Norme di installazione

Per un'istallazione e un corretto uso del prodotto operare seguendo i punti della seguente lista nell'ordine indicato:

- Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di operare.
- Non buttare mai questo manuale di istruzioni.
- Seguire le avvertenze descritte sul manuale.
- Utilizzare solo accessori contenuti nella confezione o forniti dal produttore.
- Prevedere l'utilizzo del prodotto in un ambiente dalle caratteristiche fisiche (temperatura e umidità) compatibili con quelle operative: temperatura, umidità e grado di protezione IP;
- Fissare il power injector ai supporti predisposti utilizzando gli appositi accessori inclusi nella scatola del prodotto;
- Operare senza tensione di rete fino al punto che prevede l'accensione;
- Collegare il dispositivo alla rete 220V per fornire tensione all'impianto;
- Collegare lo switch di rete alla porta DATA IN
- Collegare l'apparecchiatura PoE da alimentare alla porta P+D/OUT

Crimpatura dei cavi di rete

La crimpatura dei cavi di rete deve avvenire secondo gli standard EIA/TIA568A o EIA/TIA 568B.



EIA/TIA568A	
PIN	COLORE
1	Bianco Verde
2	Verde
3	Bianco Arancio
4	Blu
5	Bianco Blu
6	Arancio
7	Bianco Marrone
8	Marrone



Specifiche tecniche

Codice produttore	PI-48V
Tipo	PoE Injector
Alimentazione	100Vac~240Vac
Potenza erogabile	12W max
Porte Ethernet	1 RJ45 data input / 1 RJ45 PoE ouput
Velocità di trasmissione	10/100Mbps
LED alimentazione	1 verde
LED PoE	1 giallo
Standard protezione	PoE Power: 1KV (Differential Mode), 2KV (Common Mode) 1.2/50us, 8/20us Ethernet: 2KV (Differential Mode), 6KV (Common Mode) 10/7000us
Temperatura	Operativa 0° a 40°C / Stoccaggio -40 a 70°C
Umidità	Non condensata 0-90%
Dimensioni	90x46x34mm
Colore	nero
Materiale	Plastica ABS
Certificazioni	CE, RoHS



Importato da:

Advanced Innovations Srl Via dell'artigianato, 32F 20865 Usmate Velate (MB) Tel. +39 039 682 96 36 Fax. +39 039 675 32 07 www.adin.it - info@ad-in.net