

DIGITUS Scatola di montaggio a parete di PoE passivo

DN-95002
EAN 4016032260257



Scatola di montaggio a parete PoE passiva 1x RJ45, 1x DC, 1x PoE

Scatola di montaggio a parete PoE passiva, 1x RJ45, 1x DC, 1x PoE

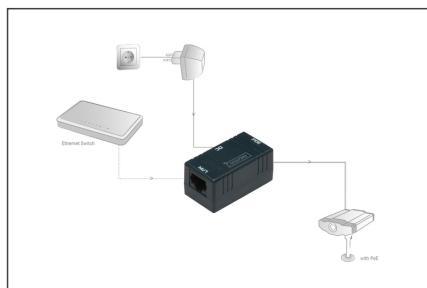
Semplifica l' installazioni di dispositivi abilitati Ethernet, combinando alimentazione e dati su un unico cavo

- Presa LAN RJ45
- Presa DC

- Presa PoE (RJ45)
- Adatto per spine DC da 5,5 mm
- Velocità di connessione: 10/100 Mbit/s
- Assegnazione dei pin: 1/2/3/6 per la rete, 4/5/7/8 per l'alimentazione
- Numero di porte: 1
- Uso industriale: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	360	13.42	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.04	2.80	5.10	8.10	115.67
Net single without Packaging	1	0.02	2.40	2.70	5.00	101.00

More images:



Safety notes

- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso interno.
- Leggere tutte le istruzioni e seguire tutte le avvertenze e le istruzioni riportate sul dispositivo.
- Non collocare l'apparecchio su una superficie instabile (come un carrello, un cavalletto, un tavolo, ecc.).
- Non utilizzare questo apparecchio in prossimità dell'acqua.
- Non collocare l'apparecchio vicino o sopra un radiatore.
- L'alloggiamento è dotato di aperture per la dissipazione del calore e la ventilazione. Per evitare il surriscaldamento durante il funzionamento, le

- aperture di ventilazione non devono essere bloccate o coperte.
- Non collocare l'apparecchio su una superficie morbida (ad es. letto, divano, coperta, ecc.). In questo modo si blocca la ventilazione.
 - L'apparecchio non deve essere installato in un ambiente chiuso se non è garantita un'adeguata ventilazione.
 - Non spruzzare liquidi sull'apparecchio.
 - Prima di procedere alla pulizia, scollegare la spina di rete. Non utilizzare detergenti liquidi o schiumogeni.
 - Pulire l'apparecchio con un panno umido.
 - Collegare il dispositivo in base all'alimentazione indicata sulla targhetta.
 - Per evitare danni all'apparecchio, è importante che tutti gli apparecchi siano correttamente collegati a terra.
 - Non collocare oggetti sul cavo di alimentazione e posarlo in modo da evitare il rischio di inciampare.
 - Utilizzate un limitatore di sovratensione, un regolatore o un gruppo di continuità (UPS) per proteggere il sistema da improvvise e temporanee riduzioni di potenza.
 - Fissare correttamente il cavo di sistema e il cavo di rete e assicurarsi che nessun oggetto preme sul cavo.
 - Non inserire oggetti nell'apparecchio attraverso le aperture dell'alloggiamento. C'è il rischio di un cortocircuito che può provocare incendi o scosse elettriche.
 - Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Rivolgersi sempre a un centro di assistenza clienti autorizzato.
 - Se si verifica una delle seguenti condizioni, scollegare l'apparecchio e inviarlo a un centro di assistenza autorizzato per la riparazione
 - Il cavo di rete, l'alimentatore o la spina dell'alimentatore sono danneggiati o usurati;
 - Il liquido è penetrato nell'apparecchio;
 - Il dispositivo è stato esposto alla pioggia o all'acqua;
 - Il dispositivo è caduto o la custodia è stata danneggiata;
 - La funzione del dispositivo è ovviamente cambiata;
 - L'apparecchio non può essere utilizzato come descritto nelle istruzioni per l'uso.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com