



PoE+



1 Gbit/s  
1000 Mbit/s

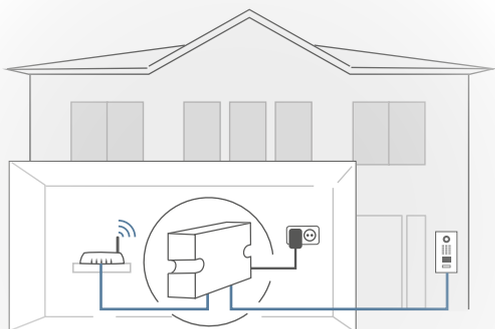


Nessuna  
configurazione

**A1093**

## GIGABIT HIGH-POE-INJECTOR

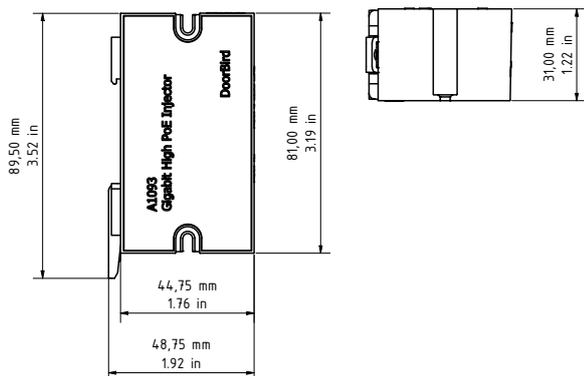
PoE+ IEEE 802.3at + 1000 Mbit/s Gigabit-Ethernet



L'iniettore DoorBird A1093 PoE+ è un dispositivo Gigabit PoE robusto e compatto compatibile con lo standard PoE+ IEEE 802.3at. È stato progettato per montaggio a parete, soffitto o all'interno di quadri di comando (guida DIN). L'iniettore PoE+ può essere utilizzato in caso di dispositivi di rete compatibili con PoE alimentati via cavo di rete. L'iniettore PoE+ è supportato da tutti i dispositivi di rete DoorBird compatibili con PoE, tra cui i citofoni IP, i campanelli per ingresso e il convertitore Ethernet PoE a 2 fili.

## I VANTAGGI

- Eroga potenza e trasmette dati via cavo Ethernet facilitando l'espansione della rete
- Compatibile con i dispositivi PoE ad alta potenza + IEEE 802.3at e PoE IEEE 802.3af
- Velocità di trasmissione Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbit/s
- Plug-and-play, non richiede configurazione
- Installazione semplice e veloce
- Per montaggio a muro, a soffitto o in quadri di comando (guida DIN)



## SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni	81 x 44,75 x 31 mm (L x l x H) 3,19 x 1,76 x 1,22 pollici (L x l x H)
Alimentazione elettrica	57 V DC, 1 A
Consumo energetico	Fino a 35 W
Condizioni operative	da 0 a +55 °C / da 32 a 131 °F Umidità relativa 0% - 85% (non condensante)
Grado di protezione	IP 30
Montaggio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guida top-hat / DIN</li> <li>• Montaggio a muro</li> </ul>
Omologazioni	CE, FCC, IC, RoHS, WEEE, UKCA
La fornitura comprende	1 Gigabit High-PoE-Injector 1 alimentatore (adattatore di rete) con fino a 4 adattatori specifici per i singoli Paesi (100 - 240 V AC -> 57 V DC) 1 guida all'installazione Minuteria
Connettori e interfaccia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LAN in ingresso 10/100/1000 Mbit/s RJ45</li> <li>• LAN/PoE in uscita 10/100/1000 Mbit/s RJ45</li> <li>• Ingresso 57 V DC (-/+)</li> </ul>
LED	LED PWR
Uscita PoE	PoE IEEE 802.3at (Mode A+B, Midspan)
Velocità di rete	10/100/1000 Mbit/s
Lunghezza cavo	max. 80 m/262 piedi (ingresso + uscita) via Cat 5e/Cat 6/Cat 7
Peso	70 g
Codice EAN	4260423913868