



PoE+



1 Gbit/s
1000 Mbit/s

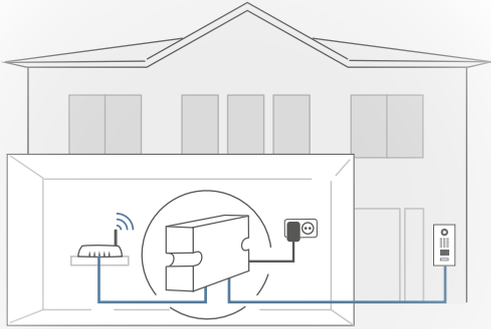


Sin
configuración

A1093

GIGABIT HIGH-POE-INJECTOR

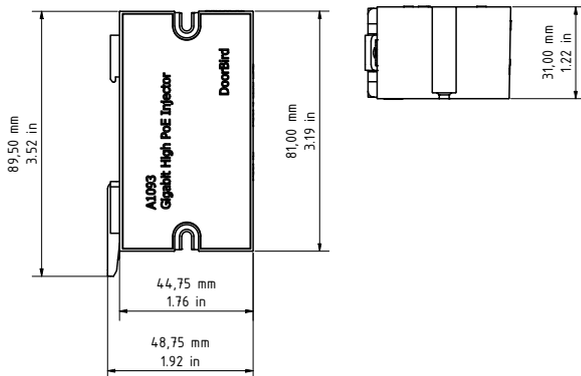
PoE+ IEEE 802.3at + Gigabit Ethernet de 1000 Mbits/s



El inyector PoE+ A1093 de DoorBird es un inyector Gigabit PoE+ compacto, robusto y compatible con el estándar PoE+ IEEE 802.3at. Está diseñado para montarlo en la pared, en el techo o en armarios eléctricos (carril DIN). El inyector PoE+ se puede utilizar allá donde los aparatos de red compatibles con PoE reciban alimentación eléctrica a través de un cable de red. El inyector PoE+ se puede utilizar con todos los aparatos de red compatibles con PoE de DoorBird, como los videoporteros IP, el timbre y el convertidor Ethernet PoE de 2 hilos de DoorBird.

VENTAJAS

- Suministra energía y datos a través de un cable de Ethernet, para una ampliación de la red sencilla.
- Compatible con aparatos PoE+ IEEE de alta potencia 802.3at y PoE IEEE 802.3af
- Velocidad de transmisión Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbits/s
- Enchufar y listo, sin necesidad de configuración
- Instalación fácil y rápida
- Para montar en la pared, en el techo o en armarios eléctricos (carril DIN)



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones	81 × 44,75 × 31 mm (L × An × Al) 3,19 × 1,76 × 1,22 in (L × An × Al)
Fuente de alimentación	57 V CC, 1 A
Consumo eléctrico	Hasta 35 W
Condiciones de funcionamiento	De 0 a +55 °C/de 32 a 131 °F Humedad relativa del 0 al 85 % (sin condensación)
Grado de protección	IP30
Montaje	<ul style="list-style-type: none"> • Carril DIN • Montaje mural
Conformidades	CE, FCC, IC, RoHS, WEEE, UKCA
Contenido de la caja	1 Gigabit High-PoE-Inyector 1 fuente de alimentación (adaptador de corriente) con hasta 4 adaptadores específicos de países (de 100-240 V CA a 57 V CC) 1 guía de instalación 1 pieza pequeña
Conectores e interfaz	<ul style="list-style-type: none"> • LAN in RJ45 de 10/100/1000 Mbits/s • LAN/PoE out RJ45 de 10/100/1000 Mbits/s • Entrada de 57 V CC (-/+)
Led	Led PWR
PoE out	PoE IEEE 802.3at (modo A+B, midspan)
Velocidad de red	10/100/1000 Mbits/s
Longitud del cable	Máx. 80 m/262 ft (entrada + salida) vía cat. 5e/6/7
Peso	70 g
EAN	4260423913868