



A1091

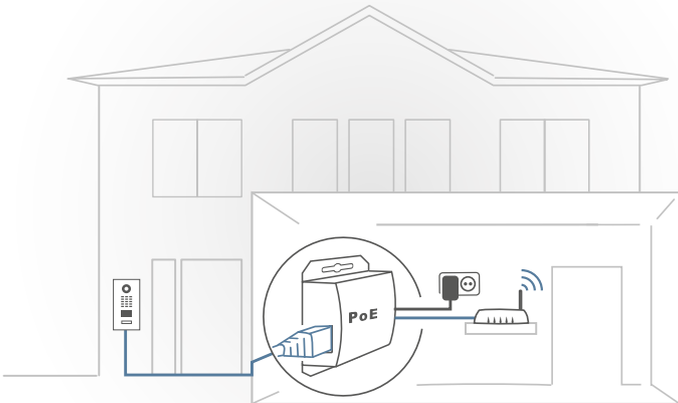
INJECTOR POE GIGABIT



El DoorBird inyector PoE A1091 es un inyector PoE gigabit sólido y compacto, compatible con el estándar PoE IEEE 802.3af. Su carcasa de metal de alta calidad es apta para su instalación en paredes, techos o armarios de distribución. El inyector PoE puede utilizarse en todo lugar en el que haya dispositivos de red compatibles con PoE que deban recibir electricidad a través del cable de red. El inyector PoE es admitido por todos los dispositivos de red DoorBird compatibles con PoE, como por ej. las estaciones de vídeoportero IP y el conversor DoorBird Ethernet bifilar PoE.

## LAS CARACTERÍSTICAS

- Velocidad gigabit de transmisión
- Detección automática del suministro eléctrico requerido
- Plug-and-Play, no necesita configuración
- Instalación rápida y sencilla
- Carcasa de metal de alta calidad, apta para el montaje en paredes, techos y armarios de distribución



## INFORMACIÓN GENERAL

<b>Dimensiones</b>	80 x 76 x 25 mm (L x A x A) 1,15 x 3 x 0,98 pulgadas (L x A x A)
<b>Fuente de alimentación</b>	15 V DC, 1 A
<b>Condiciones de uso</b>	De -25 a 55°C / De -13 a 131°F
<b>Velocidad</b>	10/100/1000 M (Gigabit)
<b>Conectores</b>	2 x 10/100/1000M RJ45 1 x manguito DC 5.5 mm
<b>PoE</b>	IEEE 802.3 af (modo A), IEEE 802.3 at (Modo A), 15,4 vatios
<b>Par de líneas de datos</b>	1/2 (+), 3/6 (-)
<b>LED</b>	Estado PoE
<b>Distancia</b>	80 metros /262 pies por cable de red Cat.5/Cat.6/Cat.7
<b>Volumen de suministro</b>	1 x Inyector PoE 1 x Adaptador de riel-DIN 1 x Cable de red 1 x Fuente de alimentación (adaptador de red, 110 - 240 V AC en 15 V DC) con 4 adaptadores para diversos países 1 x Plantilla para taladrar 1 x Piezas pequeñas 1 x Manual de instalación
<b>Aprobaciones</b>	CE, FCC, UL, RoHS, IP50
<b>Resistente a la intemperie</b>	No
<b>Peso</b>	110 g
<b>EAN</b>	4260423860384