

MPN: ELECTRA-POE-1GB-30W

Inyector POE Gigabit de 30W

Inyector POE Gigabit Ethernet. El puerto POE admite una potencia de salida máxima de 30W y el puerto es compatible con auto-adaptación 10/100/1000M. Soporta entrada de voltaje AC de 100-240 V, rango de temperatura de funcionamiento de -10 °C a +50 °C, unión ultrasónica sin costuras para un mejor efecto de protección. Cumple con los estándares FCC, CE, RoHS, diseño de hardware confiable, puede asegurar que su sistema de automatización funcione sin interrupciones y con una red estable.

Entorno de Aplicación:

- Red de Banda Ancha Óptica Metropolitana:
- Operadores de redes de datos como telecomunicaciones, televisión por cable e integración de sistemas de red, etc.
- Red privada de banda ancha:
- Adecuado para industrias como finanzas, gobierno, petróleo, ferrocarriles, energía eléctrica, seguridad pública, transporte, educación y otras.
- Transmisión multimedia:
- Transmisión integrada de imágenes, voz y datos, adecuada para enseñanza remota, televisión por conferencia, videoteléfono y otras aplicaciones.
- Monitoreo en tiempo real:
- Transmisión simultánea de señales de control en tiempo real, imágenes y datos.

Los inyectores PoE de Ernitec siguen estrictamente los estándares IEEE 802.3, asegurando una entrega de energía confiable. El PSE (Equipo de Suministro de Energía) proporciona energía, mientras que los PD (Dispositivos Alimentados) la reciben. La caída de voltaje en cables largos puede reducir la potencia disponible y afectar a dispositivos de alta potencia. Para tales dispositivos, Ernitec recomienda una longitud máxima de cable de 1 metro y el uso de cables CAT6 de cobre puro para un rendimiento óptimo.



- 1 Gigabit Ethernet
- Cumple con los estándares IEEE802.3af/at, hasta 30 W
- Soporta entrada de voltaje AC 100-240 V
- temperatura de operación de -10 a 50°C
- garantía de 5 años

Especificaciones

Features	Color producto	Black
	Conformidad RoHS	Yes
	Indicadores LED	Power
	Número de ventiladores	0 Ventilador(es)
	Plug and play	Yes
Network	Alimentación PoE	Yes
	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
	Protocolos de red soportados	IEEE802.3 (10Base-T)
Operational conditions	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-10-50 °C
Packaging content	Cable de alimentación incluido	Yes
	Guía de instalación rápida	Yes
	Número de productos incluidos	1 pieza(s)
Ports & interfaces	Puertos de entrada RJ-45	1
	Puertos de salida RJ-45	1

Power	Alimentación PoE por puerto	30 W
	Presupuesto total alimentación PoE	30 W
	Voltaje de entrada del adaptador AC	100-240 V
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Warranty	5 Año/s

Otras imágenes

