

Inyector PoE+ gigabit TPE-115GI (v1.0R)

El Inyector PoE+ gigabit, modelo TPE-115GI, combina la corriente eléctrica con señales de datos de red gigabit para producir un señal Gigabit Power over Ethernet Plus (PoE+). Conecte este dispositivo a un switch gigabit no PoE y luego conecte un cable Ethernet de hasta 100 metros (328 pies) para conectar dispositivos PoE+ o PoE. La alimentación eléctrica integrada reduce el desorden en la instalación.

La tecnología de detección automática envía 30 vatios a dispositivos PoE+ 802.3at o 15 vatios a dispositivos PoE 802.3af. No se necesita comprar un switch PoE, use el puerto abierto existente del switch no PoE para ahorrar costos de instalación y de equipos cuando instale el punto de acceso PoE y cámaras IP de TRENDnet en ubicaciones remotas.

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

- Velocidades gigabit full dúplex
- Convierte un puerto gigabit no PoE en un puerto gigabit PoE+ o PoE
- Fuente de alimentación integrada
- Distancia de red de hasta 100 metros (328 pies)
- Permite ahorrar en costos de instalación y de equipos

CARACTERÍSTICAS

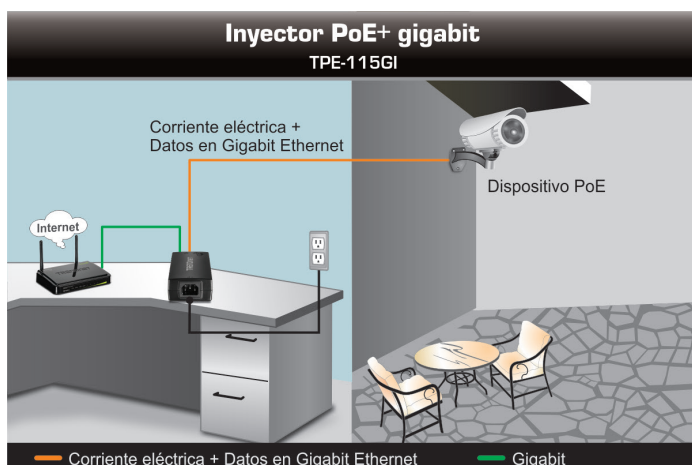
- Compatible con IEEE 802.3at PoE+ (30 vatios)
- Retrocompatible con dispositivos IEEE 802.3af PoE (15 vatios)
- Suministra automáticamente una conexión PoE+ (30 vatios) o PoE (15 vatios) al dispositivo
- Fuente de alimentación integrada
- Dispositivos de red para distancias de hasta 100 metros (328 pies)
- 1 puerto de entrada de datos Auto-MDIX a 10/100/1000 Mbps
- 1 puerto de salida de datos PoE+ a 10/100/1000 Mbps
- Puerto de alimentación con indicador LED
- Instale fácilmente un dispositivos PoE+ o PoE donde haya una toma de corriente disponible.
- Permite ahorrar en costos de instalación y de equipos de red
- Protege los dispositivos de red contra cortocircuitos
- Garantía limitada de 3 años

ESPECIFICACIONES

HARDWARE

Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX • IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet • IEEE 802.3af Power over Ethernet • IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+)
Medios de Red	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Mbps: UTP/STP Cat. 5 y 5e hasta 100 Metros • 100 Mbps: UTP/STP Cat. 5 y 5e hasta 100 Metros • Gigabit: UTP/STP Cat 5e y 6 hasta 100 Metros
Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 10/100/1000 Mbps Data-In (sólo para datos) • 1 x 10/100/1000 Mbps PWR+Data out (Datos + alimentación)
Suministro PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Corte 1: Pin 1, 2 • Corte 2: Pin 3, 6
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 100~240 V, 50~60 Hz, 0.65 A max.
Consumo eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> • Max. 30 Vatios
Dimensiones (W x D x H)	<ul style="list-style-type: none"> • 133 x 63 x 35 mm (5.2 x 2.5 x 1.4 pulgadas)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 162 g (5.7 onzas)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • Operación: -10°C~45°C (14°F~ 113°F) • Almacenamiento: -20°C~60°C (-4°F~140°F)
Humidad	<ul style="list-style-type: none"> • Max 95% (sin condensación)
Certificación	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC

SOLUCIÓN EN REDES



CONTENIDOS DEL PAQUETE

TPE-115GI

Guía de instalación rápida

Cable de alimentación

PRODUCTOS RELACIONADOS

TPE-105I Inyector PoE+

TEG-S50g Conmutador GREENnet Gigabit de 5 puertos

TV-IP672PI Cámara de internet PoE Megapixel PTZ para día / noche

INFORMACION DE CONTACTO

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com