

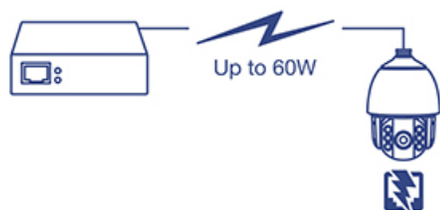


Inyector Ultra PoE Gigabit

TPE-117GI (v1.0R)

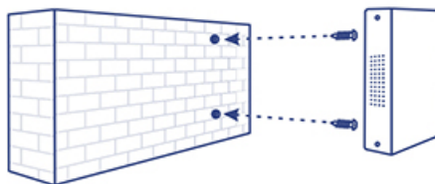
- Velocidades Gigabit full duplex
- Suministra potencia PoE (15 vatios), PoE+ (30 vatios) o Ultra PoE (60 vatios)
- Conecta en red un dispositivo PoE situado a hasta 100 metros (328 pies) de distancia
- Convierte un puerto Gigabit no PoE en un puerto Gigabit Ultra PoE
- Permite ahorrar en costos de instalación y de equipos
- Admite IEEE 802.3af / 802.at / Ultra PoE

El inyector Ultra PoE Gigabit de TRENDnet, modelo TPE-117GI, combina la corriente eléctrica con una conexión de red Gigabit para producir una señal Ultra Power over Ethernet + Gigabit. La tecnología autosensible suministra cómodamente la cantidad de vatios correcta para alimentar sus dispositivos Ultra PoE y PoE+. Utilice el puerto abierto existente de un switch no PoE para ahorrar costos de instalación y de equipos a la hora de instalar los puntos de acceso PoE y las cámaras IP de TRENDnet en ubicaciones remotas.



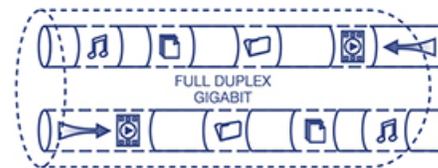
PoE

Suministra potencia PoE (15.4 vatios), PoE+ (30 vatios) o Ultra PoE (60 vatios) a un dispositivo PoE



Flexibilidad de instalación

Su diseño para montaje en pared y su sólida carcasa metálica se adaptan a la mayoría de configuraciones de instalación



Velocidades Gigabit

Disfrute de velocidades Ethernet full duplex a 2 Gbps con este inyector Ultra PoE

Solución de redes



- 1 Puerto Gigabit Ultra PoE de salida
- 2 Indicadores LED
- 3 Puerto de alimentación
- 4 Puerto Gigabit de entrada de datos



PoE

Suministra potencia PoE (15.4 vatios), PoE+ (30 vatios) o Ultra PoE (60 vatios) a un dispositivo PoE



Distancia PoE

Ofrece conexión de red Ultra PoE a una distancia de hasta 100 metros (328 pies)



Conectar y listo

Dispositivos de red PoE de "conectar y listo", sin necesidad de configurarlos



Indicadores LED

Los indicadores LED confirman la conectividad PoE y de red



Flexibilidad de instalación

Su diseño para montaje en pared y su sólida carcasa metálica se adaptan a la mayoría de configuraciones de instalación



Tecnología autosensible

La tecnología autosensible suministra hasta 60 vatios a un dispositivo Ultra PoE y es retrocompatible con dispositivos PoE+ 802.3at (30 vatios) y PoE 802.3af (15 vatios).



Puertos Gigabit

1 puerto Ethernet Gigabit 1 puerto Ethernet Gigabit Ultra PoE con velocidades Ethernet full duplex a 2 Gbps

Especificaciones

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- Compatible con IEEE 802.3bt

Interfaces do Dispositivo

- 1 puerto Gigabit de entrada de datos
- 1 puerto Gigabit Ultra PoE de salida
- Carcasa de metal

Alimentação

- Entrada: 100-240 V, 2 A 50-60 Hz
- Salida: 52 V, 1.38 A

Potencia PoE disponible

- 60 vatios máx.

Consumo eléctrico

- 5 vatios máx. (sin dispositivos alimentados)

Temperatura

- 0 - 60 °C (32 - 140 °F)

Humidity

- Max. 95% non-condensing

Certificaciones

- CE
- FCC

Dimensões

- 120 x 75 x 22 mm (4 x 3 x 0.8 pulgadas)

Peso

- 185 g (6.5 onzas)

Garantía

- Limitada a 3 años

Contenido del paquete

- TPE-117Gi
- Guia de Instalação Rápido
- Adaptador de corriente (52V, 1.38A)

