

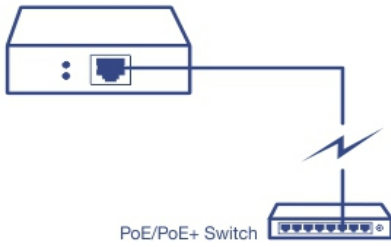


Extensor Gigabit PoE+

TPE-E100 (v2.0R)

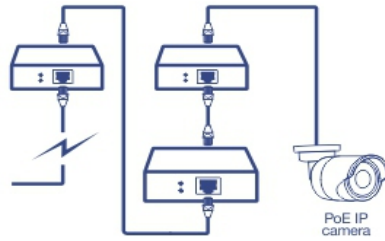
- Instalación sencilla
- Amplía 100m hasta alcanzar una distancia total de hasta 200m (656 pies)
- Permite conectar en serie hasta 3 unidades para obtener una ampliación total de la red PoE de 400m (1312 pies)*
- Admite PoE (15.4W) y PoE+ (30W)
- Pared aumentable
- Indicadores LED
- Carcasa de metal resistente

El Extensor Gigabit de TRENDnet, modelo TPE-E100, toma una sola conexión PoE+ y la amplía 100metros (328 pies) adicionales para instalar un dispositivo PoE/PoE+ remoto. El Extensor PoE autodetecta una conexión PoE (15.4W) o PoE+ (30W) y la amplía hasta una distancia total de 200m (656 pies) desde el equipo de fuente de alimentación PoE+. El TPE-E100 ofrece un cómodo diseño para montaje en pared que aumenta la flexibilidad de instalación. Permite conectar en serie hasta 3 unidades para obtener una ampliación total de la red PoE+ de 400m (1312 pies).



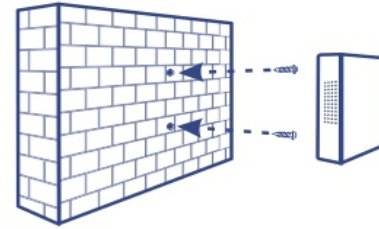
Alimentación PoE

Amplía una única conexión de red PoE/ PoE+ hasta 100m (328 pies) para instalar un dispositivo PoE/PoE+ remoto.



Conectable en serie

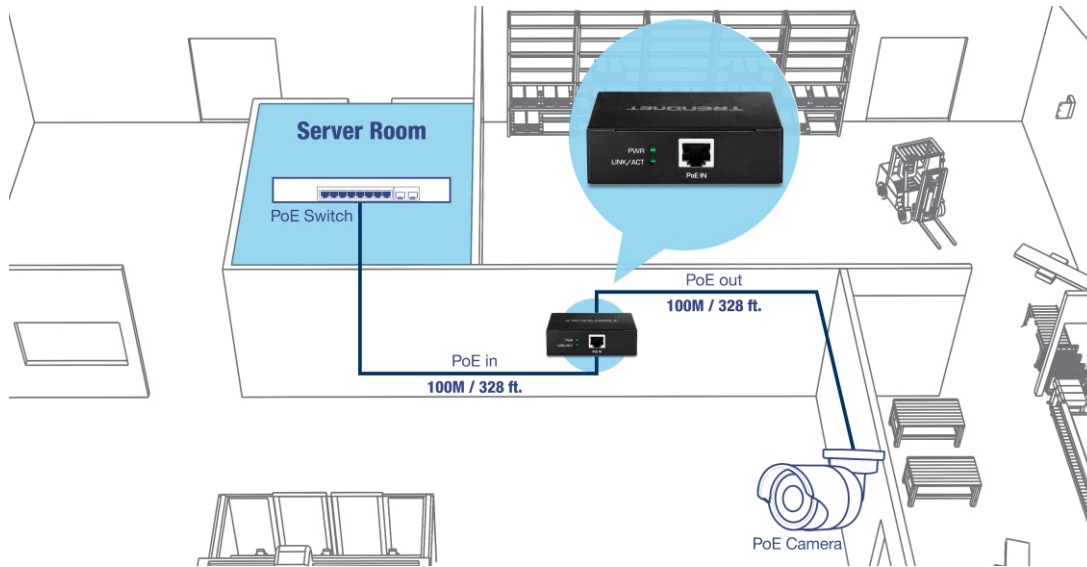
Permite conectar en serie hasta 3 Extensores PoE para obtener una ampliación total de la red PoE+ de 400m (1312 pies).



Pared aumentable

Ofrece un cómodo diseño para montaje en pared que aumenta la flexibilidad de instalación.

Solución de redes



Configuración sencilla

Fácil instalación en cuestión de minutos



Puertos Gigabit

El Extensor PoE ofrece un puerto de entrada gigabit PoE+ y un puerto de salida gigabit PoE+



Conexión en serie

Conecte hasta 3 unidades para obtener una ampliación de la red PoE+ de 400m (1213 pies).



PoE/PoE+

La tecnología autosensible suministra cómodamente la cantidad de vatios correcta para alimentar su dispositivo PoE (15.4W) o PoE+ (30W)



Alimentación PoE

No requiere fuente de alimentación externa — ahorra tiempo de instalación y dinero

Especificaciones

Padrões	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3az • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at
Interfaz del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • 1 puerto de entrada PoE+ Gigabit • 1 puerto de salida PoE Gigabit • Indicadores LED
Tasa de transferencia de datos	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex) • Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex) • Gigabit: 2000 Mbps (full duplex)
Rendimiento	<ul style="list-style-type: none"> • Búfer SRAM: 128 KB • Tabla de direcciones MAC: 2 K • Jumbo Frames: 9 KB
Características especiales	<ul style="list-style-type: none"> • Amplía una conexión de red PoE/PoE+ 100 metros más hasta alcanzar una distancia total de hasta 400 metros (1312 pies) • Superpone hasta 3 repetidores

Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación mediante un dispositivo PoE+ • Consumo máximo: 0.9 W
Suministro PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Par 1: pin 1, 2 • Par 2: pin 3, 6
Temperatura de funcionamiento	<ul style="list-style-type: none"> • 0 – 40° C (32 - 104° F)
Humedad admitida	<ul style="list-style-type: none"> • Máx. 90% sin-condensación
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • 86 x 79 x 25 mm (3.4 x 3.1 x 1 pulgadas)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 198 g (7 onzas)
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantía	<ul style="list-style-type: none"> • 3 años

CONTENIDO DEL PAQUETE

- TPE-E100
- Guía de instalación rápida

* Cada extensor que se añade a la conexión en serie disminuye la potencia PoE total disponible.