

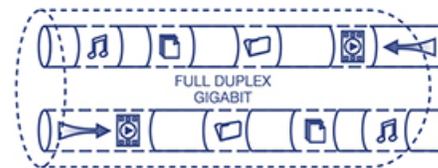
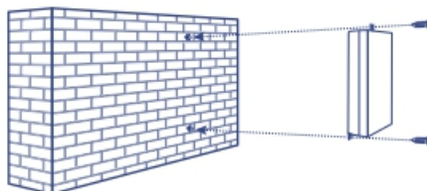
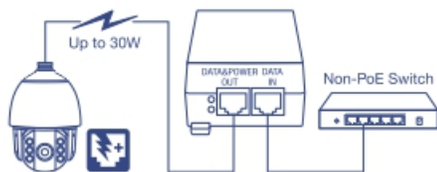


## Injetor Gigabit PoE+

TPE-115GI (v2.0R)

- Velocidades Gigabit full duplex
- Fornece Energia PoE (15.4W) ou PoE+ (30W)
- Fonte de alimentação integrada
- Dispositivo PoE localizados até 100 metros (328 pés) de distância
- Converte uma porta Gigabit não PoE para uma porta Gigabit PoE+
- Economiza em custos de instalação e equipamentos
- Em conformidade com IEEE 802.3af e IEEE 802.3at

O Injetor Gigabit PoE+ da TRENDnet, modelo TPE-115GI, combina energia elétrica com uma conexão de rede Gigabit para produzir um sinal Gigabit PoE+. A tecnologia de detecção automática fornece a potência correta necessária para alimentar seus dispositivos PoE e PoE+. Conecte o injetor a um switch Gigabit Não PoE e, em seguida, conecte um cabo Ethernet de dados + energia à um dispositivo PoE ou PoE+ até 100 metros (328 pés) de distância.



## PoE

Alimenta um dispositivo PoE com potência PoE (15.4W) ou PoE+ (30W).

## Flexibilidade de instalação

O projeto de montagem em parede acomoda a maioria dos cenários de instalações.

## Velocidades Gigabit

Velocidades Ethernet Full Duplex de 2Gbps com este Injetor PoE+.



### PoE

Alimenta um dispositivo PoE com potência PoE (15.4W) ou PoE+ (30W)



### Instalação fácil

Nenhuma configuração necessária, basta conectar um dispositivo de rede PoE



### Flexibilidade de instalação

O projeto de montagem em parede acomoda a maioria dos cenários de instalações



### Portas Gigabit

1 porta Gigabit Ethernet e 1 porta PoE+ Gigabit Ethernet



### Distância PoE

Fornecer uma conexão de rede PoE+ até 100 metros (328 pés)



### LEDs Indicadores

LEDs indicadores confirmam a conectividade PoE



### Tecnologia Detecção Automática

A tecnologia de detecção automática oferece até 30W para um dispositivo PoE+ 802.3at com compatibilidade com versões anteriores para dispositivos PoE (15.4W).

## Especificações

### Estándares

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at

### Interfaz del dispositivo

- 1 porta de entrada de dados Gigabit
- 1 porta Gigabit de Dados & Saída de Alimentação
- Indicadores LED

### Características Especiais

- Montagem em parede

### Taxa de Transferência de Dados

- Ethernet: 10Mbps (half duplex), 20Mbps (full-duplex)
- Fast Ethernet: 100Mbps (half duplex), 200Mbps (full-duplex)
- Gigabit: 2000Mbps (full-duplex)

### Entrega de PoE

- Pino 4, 5 para alimentação (+) e pino 7, 8 para alimentação (-) (modo B)

### Alimentação

- Entrada: 100~240V AC, 50/60Hz, 0.6A máx.

### Consumo de Energia

- Máximo 30W

### Temperatura de operação

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Umidade de operação

- Max. 90% sem condensação

### Dimensiones

- 155 x 57 x 33mm (6,1 x 2,3 x 1,3 pol.)

### Peso

- 188g (6.64 oz.)

### Certificações

- CE
- FCC

### Garantia

- 3 anos

### Conteúdo da embalagem

- TPE-115GI
- Guia de instalação rápida
- Cabo de alimentação