

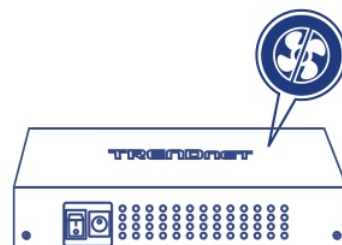
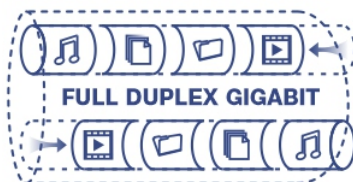
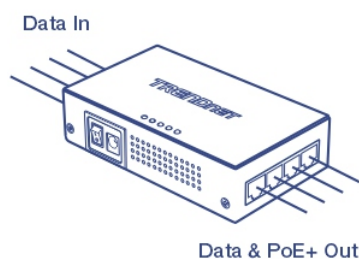


## Injetor PoE+ de 65W com 4 portas

TPE-147GI (v2.0R)

- 4 portas Gigabit (Entrada de Dados)
- 4 portas Gigabit PoE+ (Dados + Saída PoE)
- Budget de energia PoE de 65W
- Suporta energia PoE (15,4W) e PoE+ (30W)
- Utiliza os padrões PoE IEEE 802.3af / IEEE 802.3at para maior interoperabilidade do dispositivo
- Conecta dispositivos PoE a até 100m (328 pés) de distância
- O design sem ventilador elimina o ruído operacional e reduz o consumo de energia

O injetor PoE+ de 65W com 4 portas Gigabit da TRENDnet, modelo TPE-147GI, permite que os usuários adicionem energia PoE+ a um switch não PoE. Conecte o injetor PoE+ de 4 portas a um switch não PoE Gigabit e use cabos Ethernet com até 100 metros (328 pés) para conectar até quatro dispositivos PoE em rede. Este injetor PoE+ multiportas gigabit fornece até 30W de energia para quatro dispositivos PoE ou PoE+. O design sem ventilador no injetor PoE+ com 4 portas elimina o ruído operacional e reduz o consumo de energia.



## PoE de 4 portas

O injetor PoE+ com 4 portas gigabit fornece até 30W de energia para quatro dispositivos PoE ou PoE+.

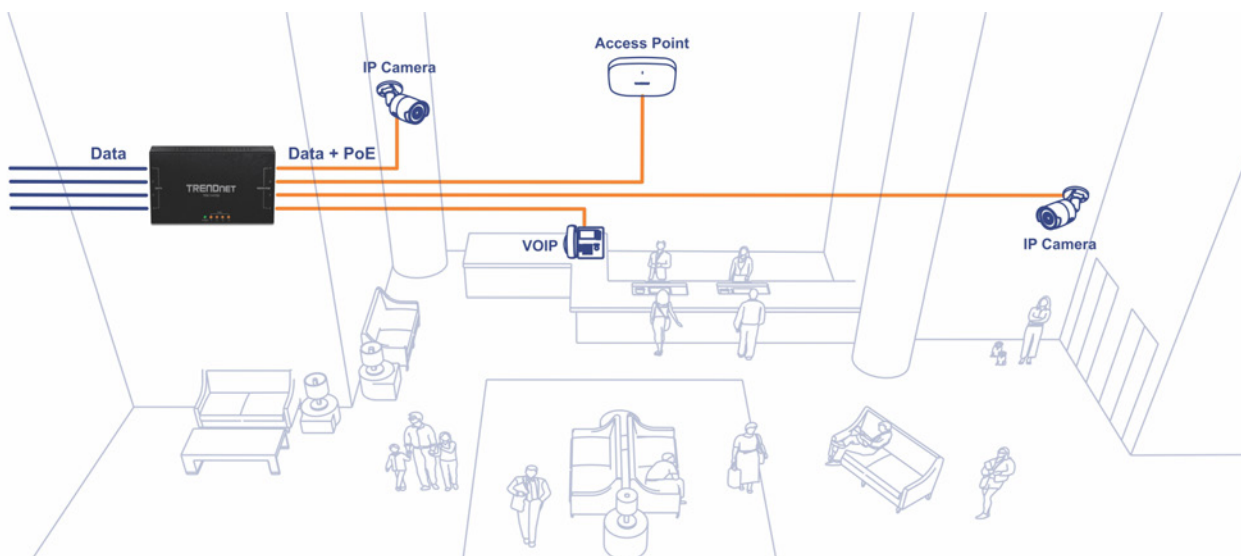
## Portas gigabit

Possui 4 portas Gigabit (entrada de dados) e 4 portas Gigabit PoE+ (dados + saída PoE).

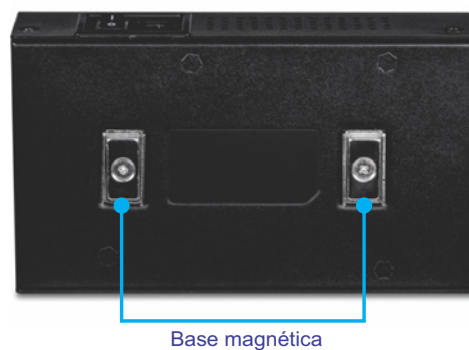
## Design sem ventilador

O design sem ventilador do injetor PoE+ com 4 portas elimina o ruído operacional e reduz o consumo de energia.

## PROJETO DE REDE



4 portas Gigabit de entrada de dados



## CARACTERÍSTICAS



### PoE de 4 portas

O injetor PoE+ com 4 portas fornece até 30W de energia para quatro dispositivos PoE (IEEE 802.3af) ou PoE+ (IEEE 802.3at).



### Fácil instalação

Nenhuma configuração necessária, basta conectar dispositivos de rede PoE a este injetor PoE+ de 4 portas



### Portas gigabit

4 portas gigabit (entrada de dados) e 4 portas gigabit PoE (dados + saída PoE).



### Distância PoE

Fornece quatro conexões de rede PoE a até 100m (328 pés) de distância do injetor PoE de 4 portas



### Indicadores de LED

Os LEDs no injetor PoE+ de 4 portas indicam conectividade PoE e status de energia

## ESPECIFICAÇÕES

### Estâdares

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

### Interface do dispositivo

- 4 portas Gigabit de entrada de dados
- 4 portas Gigabit de dados + Saída PoE+
- CAIXA DE METAL
- Interruptor de alimentação

### Budget PoE

- Máximo 65W

### Alimentação

- Entrada: 100 – 240V AC, 50/60 Hz
- Saída: 55V DC, 1.3A
- Consumo máximo: 70W

### Entrega de PoE

- Pino 1, 2 para alimentação (+) e pino 3, 6 para alimentação (-) (modo A)

### Temperatura

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

### Umidade

- Máx. 90% sem condensação

### Certificações

- CE
- FCC

### Dimensão

- 126.4 x 73.95 x 32mm (5 x 2.9 x 1.26 pol.)

### Peso

- 322g (11.3 oz)

### Garantia

- 3 anos

### Conteúdo da embalagem

- TPE-147GI
- Guia de Instalação Rápido
- Fonte de Alimentação Externa
- Cabo de energia

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.