

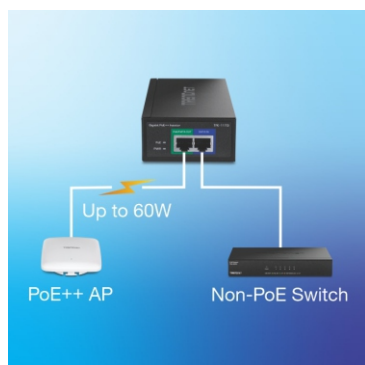


## Injetor PoE++ Gigabit 60W

TPE-117GI (v3.xR)

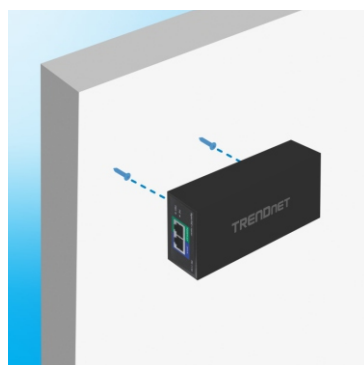
- Converte uma porta gigabit não PoE em uma porta gigabit PoE++
- Fornece energia PoE (15,4 W), PoE+ (30 W) ou PoE++ (60 W)
- Conecta um dispositivo PoE até 100m (328 pés)
- Economiza em custos de instalação e equipamentos
- Suporta IEEE 802.3af / 802.3at / 802.3bt

Injetor PoE++ Gigabit 60W da TRENDnet, modelo TPE-117GI, combina energia elétrica com uma conexão de rede gigabit para produzir um sinal PoE++ gigabit. A tecnologia de detecção automática fornece a potência correta necessária para alimentar seus dispositivos PoE. Use uma porta existente de um switch não PoE para economizar custos de instalação e de equipamentos ao instalar pontos de acesso PoE e câmeras IP.



### PoE++

Alimenta um dispositivo PoE com potência PoE (15.4W), PoE+ (30W) ou PoE++ (60W).



### Flexibilidade de instalação

Desenhado para montagem em parede e com uma caixa de metal resistente acomoda a maioria dos cenários de instalações



### Distância PoE

Provê uma conexão de rede PoE++ de até 100m (328 pés).

## PROJETO DE REDE



## CARACTERÍSTICAS



### PoE++

Alimenta um dispositivo PoE com potência PoE (15.4W), PoE+ (30W) ou PoE++ (60W).



### Tecnologia Detecção Automática

A tecnologia de detecção automática fornece até 60 W a um dispositivo 802.3bt PoE++ com compatibilidade com versões anteriores para dispositivos 802.3at PoE+ (30 W) e 802.3af PoE (15,4 W)



### Instalação fácil

Conecte facilmente dispositivos PoE - não é necessária configuração



### Flexibilidade de instalação

O design para montagem em parede e a caixa de metal resistente acomodam a maioria dos cenários de instalação



### Portas Gigabit

1 x Porta Gigabit e 1 x Porta Gigabit PoE++



### Distância PoE

Fornece uma conexão de rede PoE++ de até 100m (328 pés) em cabeamento cat6a ou superior



### LEDs Indicadores

Os LEDs indicadores indicam a conectividade PoE e de rede

## ESPECIFICAÇÕES

### Padrão

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

### Interface do dispositivo

- 1 porta de entrada de dados Gigabit
- 1 x Porta de Saída Gigabit PoE++

### Budget PoE

- 60W máx.

### Consumo de energia

- Máximo 5W (sem PD)

### Temperatura

- 0° - 40° C (32° - 104° F)

### Umidade

- Max. 90% sem condensação

### Certificações

- CE
- FCC
- ETL

### Dimensões

- 154 x 73 x 36mm (6 x 2.9 x 1.4 pol.)

### Peso

- 431g (15.2 oz.)

### Garantia

- 3-year

### Conteúdo da embalagem

- TPE-117GI
- Guia de Instalação Rápido
- 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.