

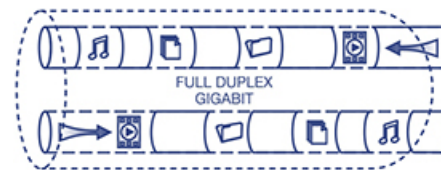
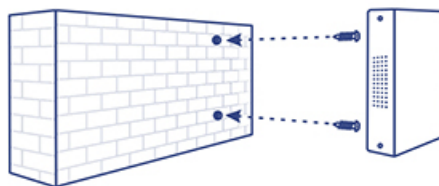
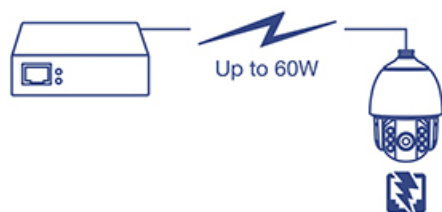


## Injetor Gigabit Ultra PoE

TPE-117GI (v1.0R)

- Velocidades Gigabit full duplex
- Fornece PoE (15 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)
- Dispositivo PoE localizados até 100 metros (328 pés) de distância
- Converte uma porta Gigabit não PoE em uma porta Gigabit Ultra PoE
- Economiza em custos de instalação e equipamentos
- Suporta IEEE 802.3af / 802.at / Ultra PoE

O Injetor Gigabit Ultra PoE da TRENDnet, modelo TPE-117GI, combina a energia elétrica com uma conexão de rede Gigabit para produzir um sinal Ultra Power over Ethernet Plus Gigabit. A tecnologia de detecção automática fornece a voltagem correta necessária para alimentar os seus dispositivos Ultra PoE Ultra e PoE+. Use uma porta aberta existente de um switch não PoE para proteger os custos de instalação e de equipamento ao instalar pontos de acesso PoE TRENDnet e câmeras IP em locais remotos.



### PoE

Fornece PoE (15 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)

### Flexibilidade de instalação

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

### Velocidades Gigabit

Velocidade Full Duplex 2 Gbps com este injetor Ultra PoE

## Projeto de rede



- 1 Porta de saída Gigabit Ultra PoE
- 2 LEDs indicadores
- 3 Porta de alimentação
- 4 Porta de entrada de dados Gigabit



### PoE

Fornecer PoE (15 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)



### Plug & play

Dispositivo de rede PoE Plug & play - Nenhuma configuração necessária



### Flexibilidade de instalação

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



### Portas Gigabit

1 porta Gigabit Ethernet e 1 porta Gigabit Ethernet Ultra PoE com velocidade de 2 Gbps Ethernet Full Duplex



### Distância PoE

Conexões Ultra PoE com até 100 metros (328 pés) de distância



### LEDs Indicadores

LEDs indicadores confirmam o PoE e a conectividade de rede



### Tecnologia Detecção Automática

A tecnologia de detecção automática fornece até 60 watts para um dispositivo Ultra PoE, compatível com dispositivos com versões anteriores 802.3at PoE+ (30 watts) e 802.3af PoE (15 watts).

## Especificações

### Estándares

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

### Interfaz del dispositivo

- 1 porta de entrada de dados Gigabit
- 1 porta de saída Gigabit Ultra PoE
- Gabinete de metal

### Alimentación

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

### Budget PoE

- 60 watts máx.

### Consumo de Energía

- 5 watts máx. (sem PD)

### Temperatura

- 0 - 60 °C (32 - 140 °F)

### Humidade

- Max. 95% não condensada

### Certificações

- CE
- FCC

### Dimensiones

- 120 x 75 x 22 mm (4 x 3 x 0.8 pol.)

### Peso

- 185 g (6.5 oz.)

### Garantía

- 3 anos limitada

### Conteúdo da embalagem

- TPE-117Gi
- Guia de instalação rápida
- Adaptador de Energia (52V, 1.38A)

