



Injetor Gigabit Ultra PoE

TPE-117GI (v2.0R)

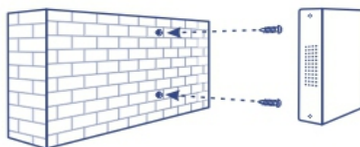
- Converte uma porta Gigabit não PoE em uma porta Gigabit Ultra PoE
- Fornece PoE (15.4W), PoE+ (30W) ou Ultra PoE (60W)
- Conecta um dispositivo PoE até 100m (328 pés)
- Economiza em custos de instalação e equipamentos
- Suporta IEEE 802.3af / 802.3at / Ultra PoE

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



Ultra-PoE

Fornecer PoE (15.4W), PoE+ (30W) ou Ultra PoE (60W)



Flexibilidade de instalação

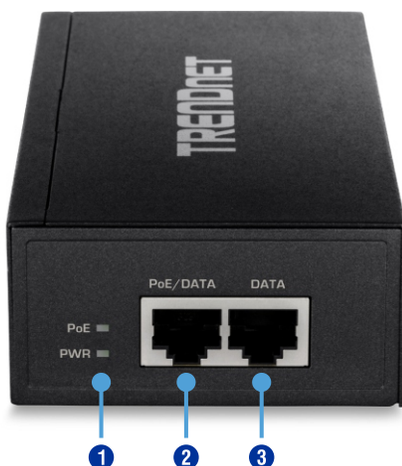
Desenhado para montagem em parede e com uma caixa de metal resistente acomoda a maioria dos cenários de instalações



Distância PoE

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

Projeto de rede



- 1 Porta de saída Gigabit Ultra PoE
- 2 Gigabit Ultra PoE out port
- 3 Porta de entrada de dados Gigabit
- 4 Porta de energia



Ultra PoE

Fornecer PoE (15.4W), PoE+ (30W) ou Ultra PoE (60W)



Portas gigabit

1 porta Gigabit e 1 porta Ultra PoE Gigabit



Tecnologia Detecção Automática

A tecnologia de detecção automática fornece até 60W para um dispositivo Ultra PoE, compatível com dispositivos com versões anteriores 802.3at PoE+ (30W) e 802.3af PoE (15.4W)



Fácil instalação

Conecte facilmente dispositivos PoE - não é necessária configuração



Distância PoE

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



Flexibilidade de instalação

O design de montagem em parede e uma estrutura de metal resistente acomodam a maioria dos cenários de instalações



Indicadores de LED

Indicadores de LED confirmam a conectividade da rede e PoE

Especificações

Estándares	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3• IEEE 802.3u• IEEE 802.3ab• IEEE 802.3af• IEEE 802.3at• IEEE 802.3bt draft
Interface	<ul style="list-style-type: none">• 1 porta de entrada de dados Gigabit• 1 porta de saída Gigabit Ultra PoE• Alojamento metálico
Budget PoE	<ul style="list-style-type: none">• Máximo 60W
Consumo de Energia	<ul style="list-style-type: none">• Máximo 5W (sem PD)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• 0 – 40°C (32 – 104°F)

Humidade	<ul style="list-style-type: none">• Máx. 90% sem condensação
Certificações	<ul style="list-style-type: none">• CE• FCC
Dimensão	<ul style="list-style-type: none">• 154 x 73 x 36 mm (6 x 2,9 x 1,4 pol.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 422g (0,93 lb)
Garantia	<ul style="list-style-type: none">• 3 anos

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- TPE-117Gi
- Guia de Instalação Rápido
- Cabo de energia