

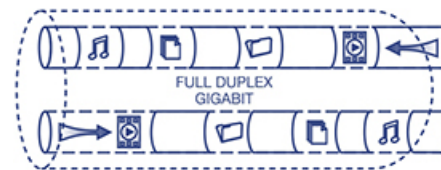
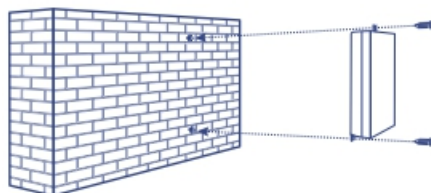
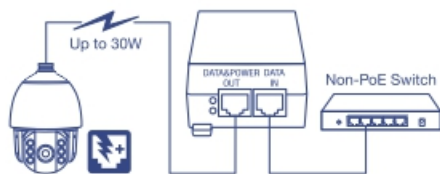


## Injecteur PoE+ Gigabit

TPE-115GI (v2.0R)

- Débit Gigabit full duplex
- Fournit une alimentation PoE (15,4W) ou PoE+ (30W)
- Alimentation électrique intégrée
- Etend un périphérique PoE jusqu'à 100 mètres (328 pieds)
- Convertit un port Gigabit non PoE en un port Gigabit PoE+
- Réalisez des économies sur les frais d'installation et de matériel
- Compatible IEEE 802.3af et IEEE 802.3at

L'injecteur PoE+ Gigabit de TRENDnet, le modèle TPE-115GI combine l'alimentation électrique et une connexion réseau Gigabit afin de produire un signal PoE Gigabit. La technologie d'autodétection fournit la puissance correcte nécessaire pour alimenter vos périphériques PoE et PoE+. Branchez l'injecteur à un switch PoE non Gigabit et installez un câble Ethernet de données et d'alimentation pour mettre en réseau un dispositif PoE ou PoE+ éloigné de 100 mètres (328 pieds).



## PoE

Alimente un dispositif PoE (15,4W) or PoE+ (30W).

## Souplesse d'installation

La conception de sa fixation murale permet la majorité des scénarios d'installation.

## Débits Gigabit

Débit Ethernet 2GB/s Full Duplex avec cet injecteur PoE+.



### PoE

Alimente un dispositif PoE (15,4W) or PoE+ (30W)



### Distance PoE

Offre une connexion réseau jusqu'à 100 mètres (328 pieds)



### Simplicité d'installation

Aucune configuration nécessaire, branchez simplement un dispositif réseau PoE



### Voyants LED

Les voyants LED confirment la connexion PoE



### Souplesse d'installation

La conception de sa fixation murale permet la majorité des scénarios d'installation



### Technologie de détection automatique

La technologie d'autodétection fournit 30W à un dispositif PoE+ 802.3at et est rétrocompatible avec les dispositifs PoE 802.3af (15,4W).



### Ports Gigabit

1 port Ethernet Gigabit et 1 port Ethernet Gigabit PoE+

## Spécifications

### Normes

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

### Interface du périphérique

- 1 port Gigabit données entrant
- 1 port sortant Gigabit données et alimentation
- Voyants LED

### Fonctions spéciales

- Fixation murale

### Débit de transfert des données

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

### Alimentation PoE

- Les broches 4-5 servent à l'alimentation positive et les broches 7-8 à l'alimentation négative (mode B)

### Alimentation

- Entrée: 100-240V AC, 50/60Hz, 0,6A max.

### Consommation

- 30W Max

### Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Humidité en fonctionnement

- Max. 90% sans condensation

### Dimensioni

- 155 x 57 x 33mm (6.1 x 2.3 x 1.3 in.)

### Poids

- 188g (6,64 onces)

### Certifications

- CE
- FCC

### Garantie

- 3 ans

### Contenu de l'emballage

- TPE-115GI
- Guide d'installation rapide
- Cordon d'alimentation