

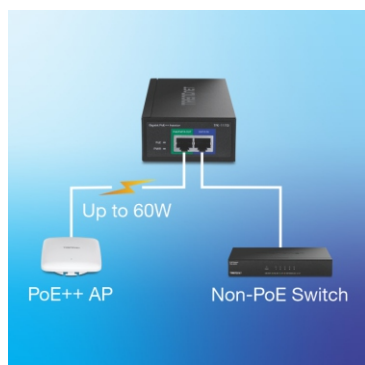


Injecteur PoE++ Gigabit de 60W

TPE-117GI (v3.xR)

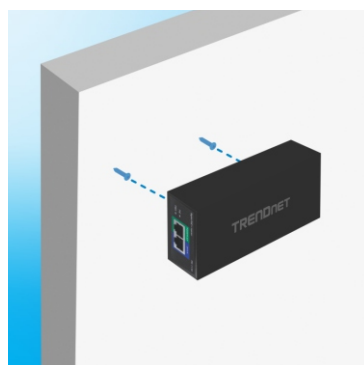
- Convertit un port Gigabit non PoE en un port Gigabit PoE++
- Alimentation PoE (15,4W), PoE+ (30W) ou PoE++ (60W)
- Mise en réseau d'un dispositif PoE jusqu'à 100m (328 pieds)
- Réalisez des économies sur les frais d'installation et de matériel
- Compatible IEEE 802.3af, 802.3at et 802.3bt

L'injecteur PoE+ Gigabit de 60W de TRENDnet, le modèle TPE-117GI combine l'alimentation électrique et une connexion réseau Gigabit afin de produire un signal PoE++ Gigabit. La technologie d'autodétection fournit la puissance nécessaire exacte pour alimenter vos périphériques PoE. Utilisez un port ouvert existant d'un switch non PoE pour réduire les coûts d'installation et d'équipement lors de l'installation de points d'accès PoE et de caméras IP.



PoE++

Fournit une alimentation PoE (15,4W), PoE+ (60W) ou PoE++ à un dispositif PoE.



Souplesse d'installation

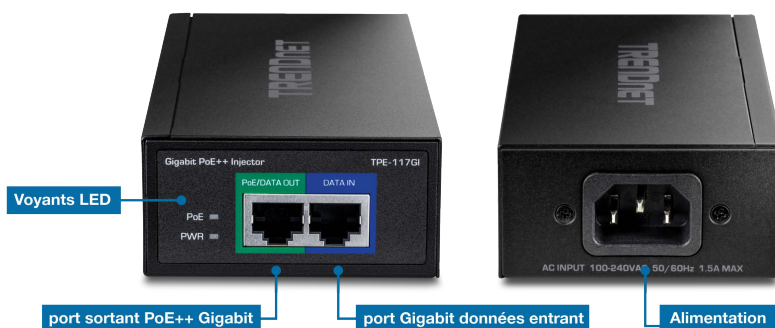
Sa conception destinée à une fixation murale et le solide boîtier métallique conviennent à la majorité des scénarios d'installation



Distance PoE

Offre une connexion réseau PoE++ à 100 mètres (328 pieds).

SOLUTION RÉSEAUX



CARACTÉRISTIQUES



PoE++

Fournit une alimentation PoE (15,4W), PoE+ (60W) ou PoE++ à un dispositif PoE.



Technologie de détection automatique

La technologie d'autodétection fournit 60W à un dispositif PoE++ 802.3bt et est rétrocompatible avec les dispositifs PoE+ 802.3at (30W) et PoE802.3af (15,4W).



Simplicité d'installation

Connectez facilement les dispositifs PoE - aucune configuration n'est nécessaire.



Souplesse d'installation

Sa conception à fixation murale et son solide boîtier métallique permettent la majorité des scénarios d'installation.



Ports Gigabit

1 port Gigabit (entrant) et 1 port PoE++ Gigabit



Distance PoE

Offre une connexion réseau PoE++ à 100 mètres (328 pieds)



Voyants LED

Les voyants LED confirment les connexions PoE et réseau

SPÉCIFICATIONS

Normes

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

Interface du périphérique

- 1 port Gigabit données entrant
- 1 port sortant PoE++ Gigabit

Alimentation PoE

• 60W max.

Consommation

- Max. 5W (sans dispositif connecté)

Température

- 0° - 40° C (32° - 104° F)

Humidité

- Max. 90% sans condensation

Certifications

- CE
- FCC
- ETL

Dimensions

- 154 x 73 x 36mm (6 x 2,9 x 1,4 pouces)

Poids

- 431 g (15,2 onces)

Garantie

- 3 ans

Contenu de l'emballage

- TPE-117GI
- Guide d'installation rapide
- Cordon d'alimentation

Toutes les références au débit ne sont données qu'à titre de comparaison. Les spécifications, la taille et la forme du produit sont sujettes à modification sans avis préalable, et l'apparence réelle du produit peut différer de celle illustrée ici.