

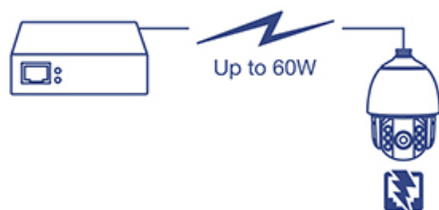


Injecteur Ultra PoE+ Gigabit

TPE-117GI (v1.0R)

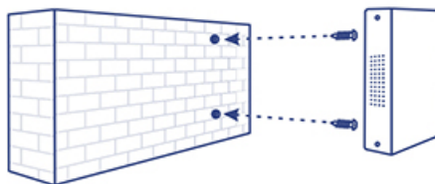
- Débit Gigabit full duplex
- Fournit une alimentation PoE (15 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)
- Etend un périphérique PoE jusqu'à 100 mètres (328 pieds)
- Transforme un port Gigabit non PoE en un port Ultra PoE Gigabit
- Réalisez des économies sur les frais d'installation et de matériel
- Compatible IEEE 802.3af / 802.at / Ultra PoE

L'injecteur Ultra PoE+ Gigabit, modèle TPE-117GI, combine l'alimentation électrique et une connexion réseau Gigabit afin de produire un signal Ultra Power over Ethernet Plus Gigabit. La technologie de détection automatique adresse de façon pratique l'alimentation exacte nécessaire à l'alimentation de vos périphériques Ultra PoE et PoE+. Utilisez un port ouvert existant d'un switch non PoE pour épargner sur les frais d'installation et de matériel lors de l'installation de points d'accès PoE et de caméras IP TRENDnet dans des endroits éloignés.



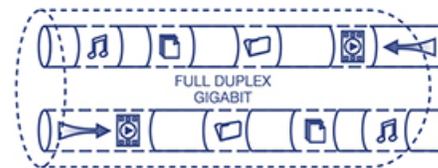
PoE

Fournit un périphérique PoE en énergie PoE (15,4 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)



Souplesse d'installation

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



Débits Gigabit

Profitez de débit full duplex Ethernet 2 Gb/s avec cet injecteur Ultra PoE

Solution réseaux



- 1 Port Gigabit Ultra PoE sortant
- 2 Voyants LED
- 3 Port d'Alimentation
- 4 Port Gigabit données entrant



PoE

Fournit un périphérique PoE en énergie PoE (15,4 watts), PoE+ (30 watts) ou Ultra PoE (60 watts)



Plug et play

Périphériques réseau PoE plug and play - aucune configuration nécessaire



Souplesse d'installation

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



Ports Gigabit

1 port Ethernet Gigabit et 1 port Ethernet Gigabit Ultra PoE avec débits full duplex 2 Gb/s



Distance PoE

Fournit une connexion réseau Ultra PoE jusqu'à 100 mètres (328 pieds)



Voyants LED

Les voyants LED confirment les connexions PoE et réseau



Technologie de détection automatique

LA technologie de détection automatique fournit jusqu'à 60 watts à un périphérique Ultra PoE, avec une rétrocompatibilité pour les périphériques 802.3at PoE+ (30 watts) et 802.3af PoE (15 watts).

Spécifications

Normes

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

Interface du périphérique

- 1 port Gigabit données entrant
- 1 port Gigabit Ultra PoE sortant
- Boîtier métallique

Potenza

- Entrée: 100-240 V, 2 A 50-60 Hz
- Sortie: 52 V, 1,38 A

Alimentation PoE

- 60 watts max.

Consommation

- 5 watts max. (sans périphérique alimenté)

Température

- 0 - 60 °C (32 - 140 °F)

Humidity

- Max. 95% non-condensing

Certifications

- CE
- FCC

Dimensioni

- 120 x 75 x 22 mm (4 x 3 x 0.8 pouces)

Peso

- 185 g (6.5 once)

Garantie

- 3 ans, limitée

Contenu de l'emballage

- TPE-117Gi
- Guide d'installation rapide

