

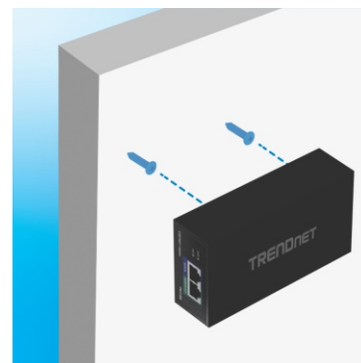
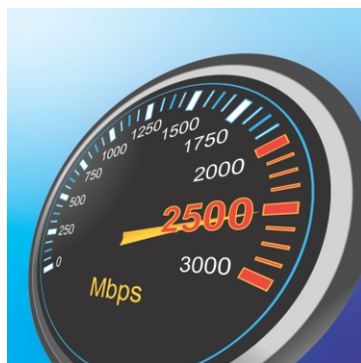


Injecteur PoE++ 2,5G

TPE-219GI (v1.0R)

- Convertit un port 2,5G non PoE en un port PoE++ 2,5G
- Alimentation PoE (15,4W), PoE+ (30W) ou PoE++ (90W)
- Mise en réseau d'un dispositif PoE jusqu'à 100m (328 pieds)
- Alimentation électrique intégrée
- Compatible 2,5GBASE-T
- Compatible IEEE 802.3af, 802.3at et 802.3bt

L'injecteur PoE+ 2,5G de TRENDnet, le modèle TPE-219GI, combine l'alimentation électrique et une connexion réseau 2,5 GBASE-T afin de produire un signal réseau PoE+ 2,5 G ultrarapide. La technologie d'autodétection fournit la puissance correcte nécessaire pour alimenter vos périphériques PoE++. Branchez l'injecteur PoE++ 2,5G à un switch non PoE et installez un câble Ethernet de données et d'alimentation électrique pour mettre en réseau un dispositif PoE++ éloigné de 100 mètres (328 pieds). Connectez en réseau des dispositifs PoE tels que des points d'accès WiFi, des caméras IP, des systèmes téléphoniques VoIP, des décodeurs IPTV, des contrôles d'accès, etc.



PoE++

L'injecteur PoE++ 2,5 alimente un dispositif PoE (15,4W), PoE+ (90W) ou PoE++ (90W)

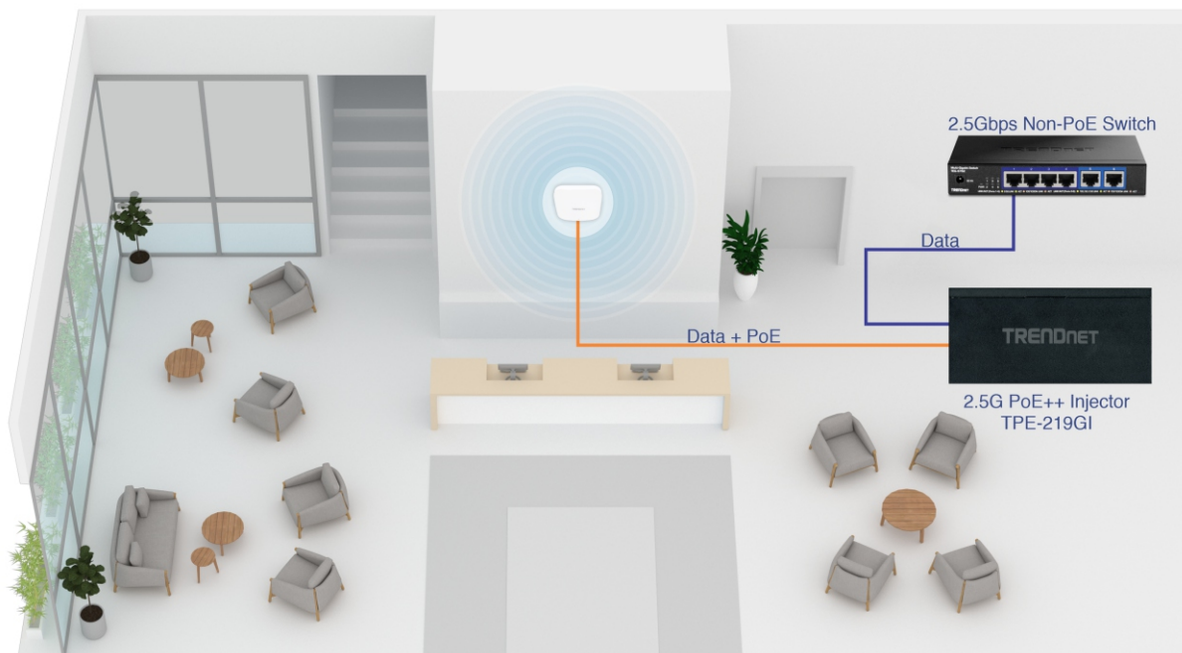
Débit 2,5G

Dispose d'un port RJ-45 2,5GBASE-T offrant des débits gigabit de 2,5Gb/s sur votre câblage Cat5e ou supérieur actuel.

Souplesse d'installation

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

SOLUTION RÉSEAUX



CARACTÉRISTIQUES



PoE++

En agissant comme un adaptateur PoE++, l'injecteur PoE++ 2,5G alimente un dispositif PoE (15,4W), PoE+ (90W) ou PoE++ (90W)



Simplicité d'installation

Branchez simplement l'injecteur PoE+ 2,5G à votre switch et à votre dispositif PoE, aucune configuration n'est nécessaire



Flexibilité d'installation

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



Ports 2,5G

1 port 2,5G (données) et 1 port PoE++ 2,5G (données + alimentation électrique).



Distance PoE

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



Voyants LED

Les voyants LED indiquent la connectivité réseau de l'injecteur PoE++ 2,5G



Technologie de détection automatique

Grâce à la technologie B39114:G39114d d'autodétection, l'injecteur PoE++ 10G fournit la puissance adéquate permettant d'alimenter vos dispositifs PoE, PoE+ et PoE++

SPÉCIFICATIONS

Standards

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

Device Interface

- 1 x 2.5G RJ-45 port (data)
- 1 x 2.5G RJ-45 PoE++ port (data + power out)

PoE Budget

- Max. 90W

Power Consumption

- Max. 1.32W (without PD)
- Max. 95W (with PD)

Operating Temperature

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Operating Humidity

- Max. 90% non-condensing

Certifications

- CE
- FCC
- ETL

Dimensions

- 154 x 73 x 36mm (6 x 2.9 x 1.4 in.)

Weight

- 386g (0.85 lbs.)

Warranty

- 3 year

Contenu de l'emballage

- TPE-219GI
- 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.