

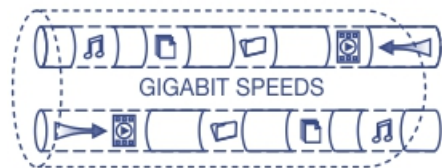


Switch PoE+ Gigabit à 5 ports

TPE-TG50g (v2.0R)

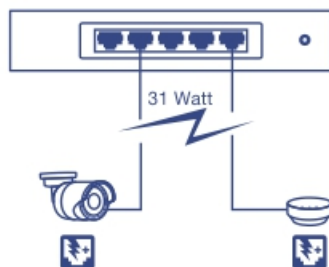
- 4 ports PoE+ Gigabit
- 1 port Gigabit
- Alimentation PoE de 31W
- Capacité de commutation de 10Gb/s
- Switch métallique compact

Le switch PoE+ Gigabit à 5 ports, le modèle TPE-TG50g, fournit des données et l'alimentation via les câbles Ethernet existants aux dispositifs Power over Ethernet (PoE) tels les points d'accès et les caméras IP. Il est compatible avec les dispositifs PoE et PoE+ avec une alimentation PoE de 31W. Installez aisément ce solide switch métallique pour une connectivité réseau PoE haut débit fiable.



Ethernet Gigabit

Cinq ports Gigabit offrent une capacité de commutation de 10Gb/s afin de supporter les installations de réseaux de pointe.



Alimentation PoE

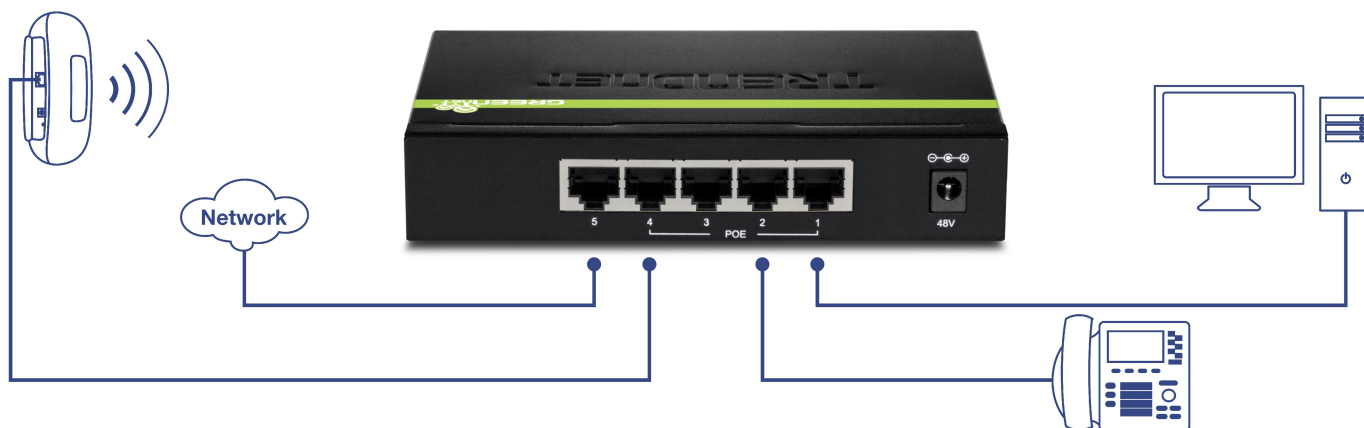
Une alimentation PoE de 31W alimente jusqu'à quatre dispositifs Power over Ethernet.



Conception compacte

La conception compacte et légère de ce switch le rend idéal pour les installations sur le bureau. La conception sans ventilateur de ce switch le rend idéal pour les installations calmes qui exigent un fonctionnement silencieux.

Solution réseaux





PoE

Compatible avec les périphériques PoE (802.3af) et PoE+ (802.3 at) avec une alimentation PoE de 31W



Ports

Quatre ports Gigabit PoE+ et un port Gigabit



Capacité de commutation

Capacité de commutation de 10Gb/s



Trame Jumbo

Envoi des paquets plus volumineux, ou trames Jumbo (jusqu'à 9KB), pour de meilleures performances



Economies d'énergie

La technologie GREENnet intégrée réduit la consommation de courant.



Boîtier

Solide boîtier métallique



Voyants LED

Les voyants LED informent sur l'état du port

Spécifications

Normes

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3az

Interface du périphérique

- 4 ports PoE/PoE+ Gigabit
- 1 port Gigabit
- Voyants LED

Débit de transfert des données

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

Performance

- Mémoire tampon: 128KB
- Matrice de commutation 10 Gb/s
- Tableau des adresses MAC Entrées de 8 K
- Débit de transmission: 7,44 Mb/s (paquets de 64 octets)
- Trame Jumbo: 9 Kb

Alimentation

- Entrée: 110 – 240 V AC 50/60 Hz 0,75A
- Sortie: 48 V DC, 0,8 A

- Consommation: 34 watts (max.)

PoE

- Alimentation PoE: 31 Watts
- Les broches 1, 2 servent à l'alimentation positive et les broches 3, 6 à l'alimentation négative (mode A)

Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Humidité en fonctionnement

- Max. 90% pas de condensation

Dimensions

- 148 x 95 x 26 mm (5,8 x 3,7 x 1 pouces)

Poids

- 366 g (12,9 once)

Certifications

- CE
- FCC

Garantie

- 3 ans

Contenu de l'emballage

- TPE-TG50g
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (48V DC, 0,8 A)
- Cordon d'alimentation