



Switch GREENnet Gigabit à 8 ports TEG-S82g (v2.0R)

- Installation plug and play
- 8 ports Gigabit
- Capacité de transmission de 16 Gb/s
- Economies d'énergie jusqu'à 70% grâce à la technologie GREENnet*
- Switch métallique solide

Le Switch GREENnet Gigabit à 8 ports de TRENDnet offre des performances, une fiabilité prouvée et des économies d'énergie jusqu'à 70%*. Éliminez la congestion de votre réseau grâce aux débits Gigabit et à la capacité de commutation totale de 16 Gb/s. Ce solide switch métallique se connecte en Plug and Play pour une connectivité réseau haut débit fiable.

Matériel



Plug and Play

Branchez simplement le switch à la prise de courant et connectez-y les périphériques connectés



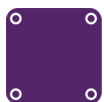
Ports

8 ports Gigabit



Capacité de transmission

Capacité de transmission de 16 Gb/s



Boîtier métallique

Le switch se trouve dans un solide et fiable boîtier métallique



Voyants LED

Les voyants LED indiquent le statut du port



Trames jumbo

Envoyez des paquets de données plus importants ou des trames jumbo pour de meilleures performances



Économie d'énergie

Le technologie GREENnet intégrée réduit la consommation de courant jusqu'à 70%*

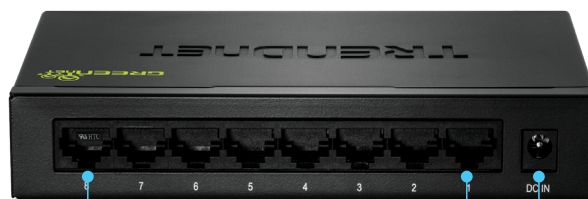
Solution de réseaux



①

① Voyants lumineux

② Ports Gigabit



②

③

③ Port d'alimentation

Spécifications

Normes

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3az

Interface du périphérique

- 8 ports 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)
- Gigabit: 2000 Mb/s (full duplex)

Performance

- Mémoire tampon RAM: 256 KB
- Switch Fabric: 16 Gb/s

- Tableau des adresses MAC: Entrées de 8 K
- Débit de transmission: 11,9 Mpps (Longueur de paquet 64-byte)
- Jumbo frame: 9 KB

Fonctions particulières

- Economies d'énergie grâce à la technologie GREENnet
- Boîtier métallique

Alimentation

- Entrée: 90 - 260 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A
- Sortie: 5 V DC, 1 A
- Consumption: 3,5 Watts (max.)

Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Humidité supportée

- Max. 90% pas-de-condensation

Dimensions

- 150 x 97 x 28 mm (5,9 x 3,8 x 1,1 pounces)

Poids

- 364 g (12,8 onzas)

Certificats

- CE
- FCC

Garantie

- Limitée de 3 ans

Contenu de l'emballage

- TEG-S82g
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (5 V DC, 1 A)

* Economie d'énergie maximum compare aux switch TRENDnet standards.

