



## Switch GREENnet Gigabit à 24 ports TEG-S24g (v2.0R)

- 24 ports Gigabit
- Matrice de commutation de 48 Gb/s
- Conceptions sans ventilateur
- Compatible avec les trames Jumbo
- Solide switch métallique avec inclus les supports de montage
- Economies d'énergie jusqu'à 70% grâce à GREENnet\*

Le Switch GREENnet Gigabit à 24 ports, modèle TEG-S24g, fournit des performances Gigabit, une fiabilité prouvée et une consommation d'énergie jusqu'à 70%\*. La technologie GREENnet d'économie d'énergie intégrée fonctionne dès l'installation, sans la moindre gestion. Cet switch sans ventilateur métallique est livré avec supports de montage et offre une capacité de commutation totale de 48 Gbps.



### Plug and Play

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



### Ports

24 ports Gigabit



### Capacité de transmission

Capacité de transmission de 48 Gb/s



### Montable en rack du boîtier

Rack sans ventilateur monté commutateur de métal 1U avec notamment supports de montage



### Voyants LED

Les voyants LED indiquent le statut du port



### Trames jumbo

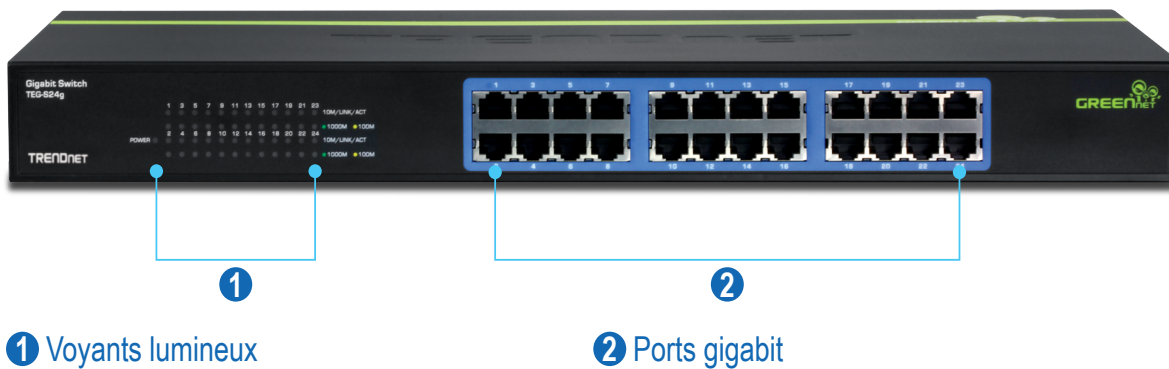
Envoyez des paquets de données plus importants ou des trames jumbo (jusqu'à 10 KB) pour de meilleures performances



### Économie d'énergie

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

## Solution de réseaux



## Spécifications

### Normes

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

### Interface du périphérique

- 24 ports Gigabit
- Voyants LED
- Interrupteur on/off

### 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: 0,5 MB
- Switch Fabric: 48 Gb/s
- Tableau des adresses MAC: Entrées de 8 K
- Débit de transmission: 35,7 Mpps (Longueur de paquet 64-byte)
- Jumbo Frame: 10 KB

### Fonctions particulières

- Economies d'énergie grâce à la technologie GREENnet
- Sans ventilateur
- Installable dans une armoire informatique

### Alimentation

- Source d'alimentation interne: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A
- Consommation: 13 Watts (max.)

### Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Humidité supportée

- Max. 90% pas-de-condensation

### Dimensions

- 440 x 210 x 45 mm (17 x 8,3 x 1,8 pouces)

### Poids

- 2,3 kg (5 livres)

### Certificats

- CE
- FCC

### Garantie

- Limitée de 3 ans

### Contenu de l'emballage

- TEG-S24g
- Guide d'installation rapide
- Cordon de secteur

