



## Switch GREENnet 10/100 Mb/s à 16 ports

TE100-S16Dg (v1.1R)

- 16 ports Ethernet 10/100 Mb/s
- Architecture de commutation de 3,2 Gb/s
- Conception compacte, sans ventilateur
- Jusqu'à 40% d'économies d'énergie grâce à GREENnet\*

Le Switch GREENnet 10/100 Mb/s compact à 16 ports de TRENDnet, modèle TE100-S16Dg, offre des performances élevées, une fiabilité prouvée et une consommation d'énergie réduite jusqu'à 40%\*. La technologie GREENnet intégrée d'économie d'énergie fonctionne immédiatement, sans aucune gestion nécessaire. Ce switch de bureau non géré sans ventilateur offre une capacité totale de commutation de 3,2 Gb/s.



### Plug-and-play

Allumez tout simplement le switch et branchez les périphériques connectés



### Ports

16 ports Ethernet 10/100 Mb/s



### Capacité de commutation

Capacité de commutation de 3,2 Gb/s



### Boîtier compact

Switch compact de bureau



### Voyants LED

Les voyants LED informent sur l'état du port



### Sans ventilateur

La conception sans ventilateur réduit la consommation d'énergie et le bruit



### Economies d'énergie

La technologie GREENnet intégrée réduit la consommation de courant jusqu'à 40%\*

## Solution réseaux



1

1 Voyants lumineux



2

2 Ports Ethernet

3

3 Port d'alimentation

## Spécifications

### Normes

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

### Interface du périphérique

- 16 ports 10/100 Mb/s
- 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)

### Performances

- Mémoire tampon RAM: 156 KB
- Architecture de commutation: 3,2 Gb/s
- Tableau des adresses MAC Entrées de 4 K
- Débit de transmission: 2,38 Mb/s (paquet 64 bytes)

### Fonctions spéciales

- Technologie d'économie d'énergie GREENnet

### Alimentation

- Entrée: 100-240 V AC, 50/ 60 Hz, 0,2 A

- Sortie: 5 V DC, 1 A
- Consommation: 5 watts (max.)

### Température de fonctionnement

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Humidité en fonctionnement

- Max. 90 % pas-de-condensation

### Dimensions

- 156 x 107 x 42,5 mm ( 6,1 x 4,2 x 1,6 pouces)

### Poids

- 261 g (9 onces)

### Certifications

- CE
- FCC

### Garantie

- 3 ans limitée

### Contenu de l'emballage

- TE100-S16Dg
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (5 V DC, 1 A)

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

