



16-Port 10/100Mbps GREENnet Switch TE100-S16Eg (V1.0R)

Le switch GREENnet compact à 16 ports (modèle TE100-S16Eg) offre des performances à large bande améliorées, une simplicité d'utilisation et un fonctionnement en toute confiance, le tout en réduisant votre consommation de courant jusque 40%

La technologie GREENnet adapte automatiquement la consommation en fonction des besoins, permettant d'importantes économies en énergie. La technologie GREENnet intégrée fonctionne immédiatement, sans aucune gestion nécessaire.

Améliorez l'efficacité de votre bureau et réduisez la congestion de votre réseau grâce à une capacité de commutation totale de 3.2Gbps en mode Full-Duplex. Ce solide switch métallique se connecte en Plug and Play pour une connectivité réseau haut débit fiable.

- Caractéristiques**
- 16 ports 10/100Mbps à Auto-Négociation et Ethernet Auto-MDIX ports
 - La technologie GREENnet réduit la consommation électrique quand:
 - a. Le port Ethernet n'est pas utilisé
 - b. Le périphérique connecté est éteint
 - c. Le périphérique est en mode d'économie d'énergie
 - d. Selon la longueur du câble Ethernet
 - Compatible avec normes IEEE 802.3/IEEE 802.3u
 - Matrice de commutation de 3.2 Gbps
 - Architecture de commutation « stockage et retransmission » avec fonctionnement non bloquant à vitesse de ligne
 - Contrôle du débit IEEE 802.3x
 - Supporte les entrées d'adresses MAC de 8K
 - Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows, Linux et Mac
 - Boîtier métallique
 - Voyants lumineux de diagnostic
 - Plug & Play pour une installation
 - Garantie limitée de 3 ans

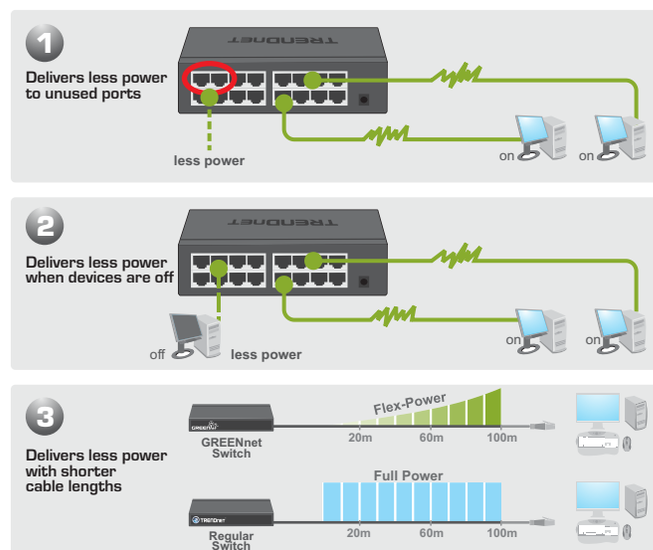
Switch 10/100 Mbps GREENnet à 16 ports TE100-S16Eg (V1.0R)

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX • Contrôle du débit IEEE 802.3x
Câbles réseau	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: UTP/STP Cat. 3, 4, 5 jusqu'à 100m • Fast Ethernet: UTP/STP Cat. 5, 5e, 6 jusqu'à 100m
Débit des données	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10Mbps/20Mbps (Half/Full-Duplex) • Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (Half/Full-Duplex)
Protocole/Topologie	• CSMA/CD, Etoile
Consommation	• 6W (max.)
Switch Fabric	• Capacité de transmission de 3.2 Gbps
Interface	• 16 ports RJ-45 x 10/100Mbps à Auto-MDIX
Mémoire tampon RAM	• 1.25Mbits
Table filtrage	• Entrées de 8K MAC
Voyants lumineux de diagnostic	• Alimentation, Link/Activité, 100Mbps
Adaptateur secteur	• Adaptateur secteur externe 7.5V DC, 1A
Dimensions	• 184 x 124 x 44mm (7.2 x 4.88 x 1.7 pouces)
Poids	• 775g (27 oz)
Température	• Fonctionnement: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Entreposage: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Humidité	• Fonctionnement: 10%~90% (non-condensing) • Entreposage: 5%~90% (non-condensing)
Certifications	• FCC , CE

*Max power savings compared with standard TRENDnet switches.

Solution de Réseaux



*Max power savings compared with standard TRENDnet switches.

Contenu de l'emballage

- TE100-S16Eg
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- Adaptateur secteur (7.5V DC, 1A)

Produits en relation

TE100-PCIWN	Adaptateur PCI 10/100Mbps
TE100-PCBUSR	Carte PC 10/100Mbps
TEG-S80g	Switch Gigabit GREENnet à 8 ports

Information pour commander

TRENDnet[®]

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

To Order Please Call:

1-888-326-6061

