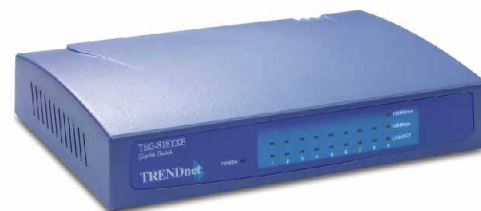




TEG-S18TXE

Switch Gigabit Cuivre de 9-Ports 10/100/1000Mbps avec alimentation externe

Le Switch Gigabit Cuivre 9-Ports TEG-S18TXE de TRENDnet se compose d'un port port Gigabit Cuivre 10/100/1000Mbps et de huit ports Fast Ethernet 10/100Mbps avec fonction Auto-Senseur de la vitesse et détec-teur du media type Auto-MDIX. Les Utilisateurs peuvent connecter le serveur Gigabit au port Gigabit pour augmenter la performance de leur réseau ou pour réaliser le uplink deux Switchs Gigabit Cuivre ensemble afin de créer un backbone Gigabit à Haute bande passante. Le TEG-S18TXE de TRENDnet apporte une migration simple, mesurable et flexible pour gérer les nouvelles applications et les types de données. C'est ainsi une solution hautement fiable et économique pour la connection de réseaux à haute vitesse.



Caractéristiques

- ...→ 1 port Gigabit Cuivre 10/100/1000Mbps avec fonctions d'Auto-négociation et Auto-MDIX
- ...→ 8 ports Fast Ethernet 10/100Mbps avec fonctions d'Auto-négociation et Auto-MDIX
- ...→ Mode de transfert en Full/Half duplex sur tous les ports
- ...→ Methode de Switching "Store-and-Forward"
- ...→ Réception et transmission par "Wire-speed"
- ...→ IEEE 802.3x flow control pour le mode en full-duplex
- ...→ Back pressure flow control pour le mode half-duplex
- ...→ Engin d'Address Look-Up intégré, supporte 4K MAC addresses
- ...→ 256KB RAM Buffer inclus
- ...→ Panneau frontale avec témoinbs lumineux LEDs
- ...→ Alimentation externe
- ...→ Garantie 5 ans

Bénéfices

- ...→ **Performance:**
Apporte une connection Gigabit de 1000Mbps au serveur ou à un autre Switch Gigabit, avec chaque port fonctionnant à toute vitesse "full wire-speed".
- ...→ **Flexibilité:**
Se connecte aux dispositifs de réseau de 10Base-T, 100Base-TX, et 1000Base-T
- ...→ **Expansion:**
Une expansion simple peuvent être réalisée tout en faisant le "uplink" à d'autre switches 10/100Mbps ou autre Switch Gigabit.
- ...→ **Efficacité:**
Apporte la performance Gigabit à un prix abordable.



TEG-S18TXE

Switch Gigabit Cuivre de 9-Ports 10/100/1000Mbps avec alimentation externe

Spécifications

Normes:

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control

Taux de transfert de données:

- Ethernet: 10Mbps (Half-Duplex), 20Mbps (Full-Duplex),
- Fast Ethernet: 100Mbps (Half-Duplex), 200Mbps (Full-Duplex),
- Gigabit Ethernet: 2000Mbps (Full-Duplex)

Câblage:

- Ethernet: 2-pair UTP/STP Cat. 3, 4, 5, 100 mètres max.
- Fast Ethernet: 2-pair UTP/STP Cat. 5, 100 mètres max.
- Gigabit Ethernet: 4-pair UTP/STP Cat. 5, 100 mètres max.

Protocole:

- CSMA/CD

Topologie:

- Star

Data RAM Buffers:

- 256KB par Device

Table de filtrage d'Adresse:

- 4K entries par device

Témoins lumineux LEDs:

- Si en fonctionnement
- Link/ACT, 100Mbps LEDs pour ports Fast Ethernet 10/100Mbps
- Link/ACT, 100Mbps, 1000Mbps LED pour le port Gigabit

Consommation électrique:

- 5.7 Watts; 7.5V DC, 1A Adaptateur Electric

Dimensions:

- 172 x 100 x 34mm (6.8 x 3.9 x 1.3 inch)

Poids:

- 280.6 grams (9.9 Oz)

Température:

- Opération: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)
- Stockage: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)

Humidité:

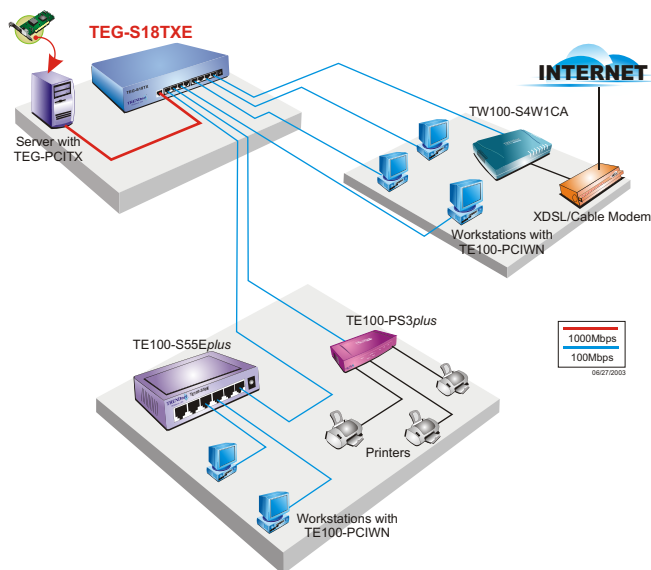
- Opération: 10% ~ 90 %
- Stockage: 5% ~ 90% for storage (non-condensing)

Certificats:

- FCC Class B, CE mark Class B, VCCI-B



Solution de Réseaux



Produits en relation

- ➔ **TEG-S18TXE:** Switch Gigabit Cuivre de 9-ports 10/100/1000Mbps avec alimentation externe
- ➔ **TEG-PCITX:** Adaptateur Ethernet Gigabit Cuivre de 32-Bit PCI 10/100/1000Mbps
- ➔ **TEG-PCITX2:** Adaptateur Ethernet Gigabit Cuivre de 64/32-Bit PCI 10/100/1000Mbps
- ➔ **TEG-S40TXE:** Switch Gigabit Cuivre de 4-ports 10/100/1000Mbps avec alimentation externe
- ➔ **TEG-S50TXE:** Switch Gigabit Cuivre de 5-port 10/100/1000Mbps avec alimentation externe
- ➔ **TEG-S80TXE:** Switch Gigabit Cuivre de 8-port 10/100/1000Mbps avec alimentation externe

Information pour commander

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.TRENDNET.com

Email: sales@trendware.com



Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061