

## Carte PCI Fast Ethernet Fibre Optique 100 Base-FX à connecteur SC TE100-PCIFXplus

La Carte PCI Fibre optique s'opère en mode Bus Maître de 32-bit, délivrant la vitesse de 100Mbps avec un peu de stress sur le CPU de l'hôte. Le TE100-PCIFXplus supporte aussi bien le mode half duplex que le mode full duplex, créant ainsi une augmentation de la vitesse jusqu'à 200Mbps. Avec sa connexion de type Fibre SC permettant une connexion allant jusqu'à 2Km du switch, le TE100-PCIFXplus de TRENDnet est le choix parfait pour une meilleure bande passante et de longues connexions de câbles sur les réseaux.

- Caractéristiques**
- Compatibles avec les standard IEEE 802.3u 100Base-FX
  - Répond aux spécifications PCI Rev. 2.2
  - Bus Maître PCI de 32-bit
  - Connection Fast Ethernet 100Mbps
  - Supporte les modes half- et full-duplex
  - Supporte une distance de transfert de 2Km en câble de fibre
  - Auto-assignement de IRQ et adresse I/O
  - Diagnostic facile à visualiser LEDs
  - Supporte le "Wake-On-LAN" (WOL). 3-fils câble WOL inclus
  - Supporte le "Desktop Management Interface (DMI)"
  - Garantie 5 ans

- Bénéfices**
- Performance:**  
S'opère en mode bus maître de 32-bit, et transfère les données directement du/et à partir de la mémoire de l'hôte.
- Expansion:**  
Utilise le standard connecteur SC type fibre pour une connexion facile et fiable.
- Flexibilité:**  
Supporte la plupart des systèmes d'opération de réseaux.
- Fiabilité:**  
Avec les vitesses 100/200Mbps, notre TE100-PCIFXplus offre une garantie à Vie.

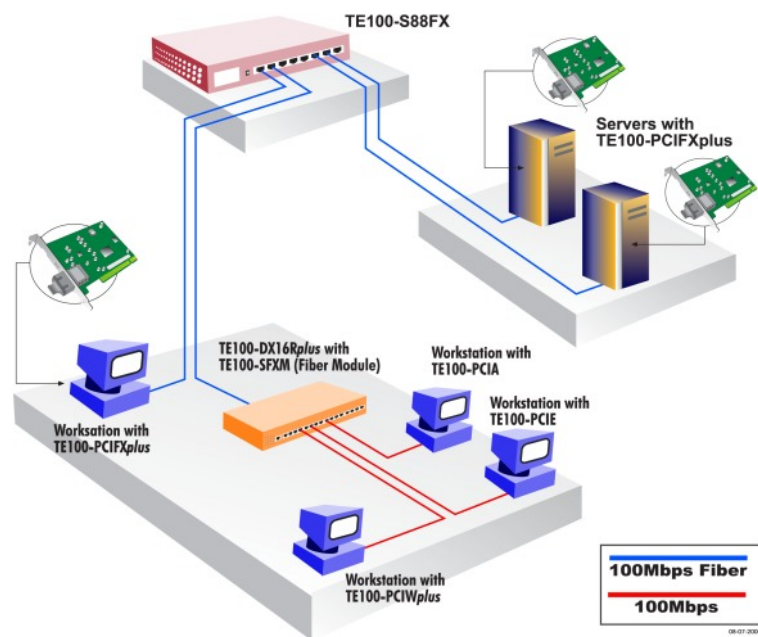
# Carte PCI Fast Ethernet Fibre Optique 100Base-FX à connecteur SC

## TE100-PCIFXplus

### Spécifications

Matériel	
Normes	• IEEE 802.3u 100Base-FX
Taux de transfert	• 100Mbps (half-duplex) / 200Mbps (full-duplex)
Protocole	• CSMA/CD
Connecteurs	• Multimode SC fiber connector
Diagnostic LEDs	• Link and Activity
Drivers des réseaux	• Novell Netware 3.x/4.x, ODI driver, NetWare Client 32, Windows for Workgroups, Windows 95/98/2000/NT, IBM OS/2 Warp Server, Linux, NDIS driver, and other major network operating systems
Consommation d'électricité	• 5 VDC, 700mA Max
Dimensions	• 135 x 121 mm (5.31 x 4.76 inches)
Poids	• 85 g (3 oz)
Temperature	• d'utilisation: 0° to 40°C (32°F to 104°F) • stockage: -25° to 70°C (-13°F to 158°F)
Humidité	• 10% to 90% (non-condensing)
Certifiés	• FCC, CE, VCC1

### Solution de Réseaux



### Produits en relation

TE100-PCIFXplus	Carte PCI Fast Ethernet Fibre Optique 100Base-FX à connecteur SC
TE100-S88FX	Switch de 8-port 100Base-FX avec Connecteur SC
TE100-S86FX	Switch de 2-port 10/100Base-TX et 6-port 100Base-FX avec connecteur SC
TE100-S81FX	Mini Switch fibre de 7-port de 10/100Base-TX et 1-port 100Base-FX
TE100-TF	ProXpress 100Mbps Fast Ethernet Transceiver

### 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](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Pour commander, merci d'appeler au:

# 1-888-326-6061

