

## TE100-PCIFXplus

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

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 connection de type Fibre SC permettant une connection allant jusqu'à 2Km du switch, le TE100-PCIFXplus de TRENDnet est le choix parfait pour une meilleure bande passante et de longues connections 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 connection 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.



# TE100-PCIFXplus

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

### Spécifications

#### Normes:

- IEEE 802.3 $\mu$  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:

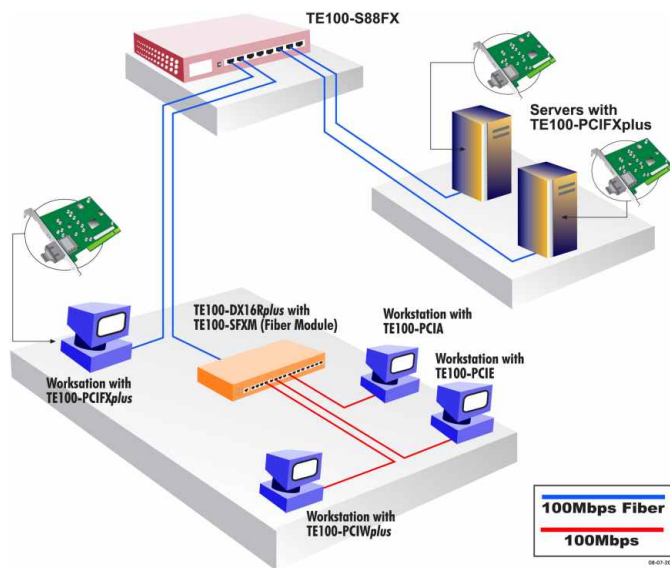
- 10 % to 90 % (non-condensing)

#### Certifiés:

- FCC, CE, VCCI



### Solution de Réseaux



### Information du Produit

- **TE100-PCIFXplus:**  
Carte PCI Fast Ethernet Fibre Optique 100Base-FX à connecteur SC
- **TE100-S88FX:**  
Switch Fast Ethernet de 8-Port 100Base-FX
- **TE100-S86FX:**  
Switch Fast Ethernet de 8-port (6 x 100Base-FX, 2 x 10/100Mbps)
- **TE100-S81FX:**  
Switch Fast Ethernet de 6-port (1 x 100Base-FX, 7 x 10/100Mbps)
- **TE100-TF:**  
Convertisseur SC du 100Base-TX au 100Base-FX

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

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



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