

## TE100-PCIFXplus

### Tarjeta de red Fast Ethernet de fibra óptica con interfaz PCI

La TE100-PCIFX plus es una tarjeta de red PCI de Fibra Óptica que opera en un bus maestro, proporcionando velocidades de hasta 100mbps con muy poca presión en el CPU. La TE100-PCIFXplus soporta modos semidúplex y dúplex completo, aumentando la velocidad de hasta 200mbps. Con el conector tipo SC permite que se conecte a dispositivos de hasta 2km de distancia del conmutador. La TE100-PCIFX plus es la solución perfecta para incrementar el ancho de banda y utilizar solo un cable para conectarse a la red.



#### Características

- ...→ Cumple con las normas IEEE 802.3u 100Base-FX
- ...→ Conforme con las especificaciones PCI rev. 2.2
- ...→ Conexión Fast Ethernet de 100mbps
- ...→ Con soporte para modos semidúplex y dúplex completo
- ...→ Con soporte para transferencia de hasta 2Km de distancia
- ...→ Asignación automática de IRQ y dirección I/O
- ...→ Indicadores LED diagnósticos
- ...→ Con soporte para Wake- on- LAN. Un cable WOL incluido
- ...→ Con soporte para interfaz para gestiones desde el ordenador de sobremesa
- ...→ 5 años de garantía

#### Ventajas

- ...→ **Rendimiento:**  
Opera en un bus maestro de 32 bits y transmite datos directo a la memoria
- ...→ **Ampliación:**  
Usa un conector tipo SC de fibra para una conexión fiable.
- ...→ **Flexibilidad:**  
Proporciona soporte para los sistemas de red más populares con velocidades de 100/200mbps, el dispositivo cuenta
- ...→ **Fiabilidad:**  
Con una garantía de por vida.



# TE100-PCIFXplus

## Tarjeta de red Fast Ethernet de fibra óptica con interfaz PCI

### Especificaciones Técnicas

#### Normas:

- Conforme con las normas IEEE 802.3 100Base-FX

#### Velocidad de transferencia de datos:

- 100mbps (semidúplex) / 200mbps (dúplex completo)

#### Protocolo:

- CSMA/CD

#### Conectores:

- Multimodo tipo SC de Fibra óptica

#### LEDs:

- Conexión y actividad

#### Drivers para redes:

- 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

#### Power Consumption:

- 5 VDC, 700mA Max.

#### Dimensiones:

- 135 x 121 mm (5.31 x 4.76 inches)

#### Peso:

- 85 g (3 oz)

#### Operating Temperature:

- Operacion: 0° to 40° C (32° F to 104° F)
- Almacenamiento: -25° to 70° C (-13°F to 158° F)

#### Humedad:

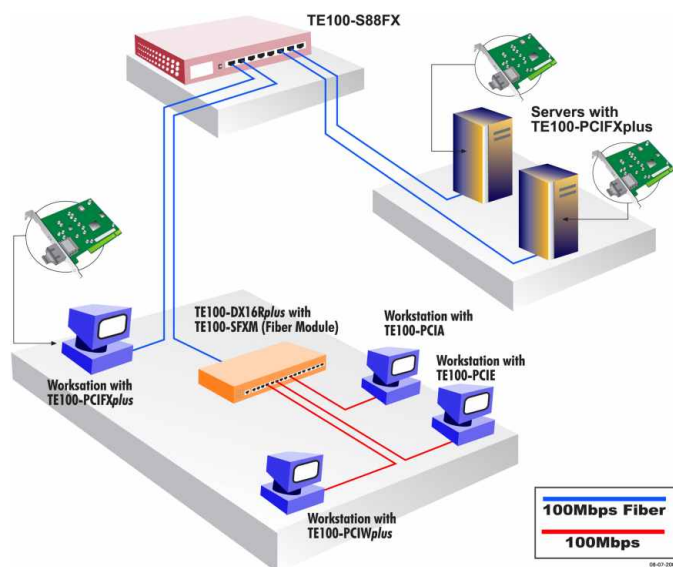
- 10 % to 90 % (non-condensing)

#### Certificaciones:

- FCC, CE, VCCI



### Soluciones par Integrar



### Productos Relacionados

- **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

### Informacion de la orden

**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)



**Para ordenar por favor llame:**  
**1-888-326-6061**