

## TFM-PCIV92

### *Fax Modem Interne PCI 56K (V.92) haute vitesse avec voix*

Le Fax Modem interne PCI TFM-PCIV92 vous donne un téléchargement Internet plus rapide et plus efficace. Il est ultra rapide avec le système de fax V.92/K56Flex/V.90 et l'interface PCI qui vous fournissent les vitesses de communication les plus élevées et une transmission fax fiable. Avec un logiciel de communication gratuit, le TFM-PCIV92 fournit une installation facile et rapide. Vous pouvez économiser en temps et en argent en naviguant à travers plus de sites web rapidement avec le TFM-PCIV92 de TRENDnet.



#### Caractéristiques

- ...→ Compatible avec V.92, V.90, et Standards Kflex56/V.44/V.42bis/MNP5
- ...→ Jusqu'à 56Kbps data download, 48Kbps data upload, et 14.4Kbps fax communication
- ...→ V.92 Quick Connect et caractéristiques Mode-on-Hold
- ...→ Group 3, Class1 fax
- ...→ Voix/Téléphone-répondeur supporte la carte sound
- ...→ Identification de l'appel et Video Phone ready (H.324)
- ...→ V.44/V.42bis et MNP5 data compression
- ...→ Compatible avec Windows 98 Second Edition/Me/2000/XP et Unimodem V
- ...→ Software Data/Fax/Voice Communication inclus
- ...→ Garantie 5-ans

#### Avantages

- ...→ **Amis des utilisateurs:**  
Installation facile et démarrage en un clin d'oeil!
- ...→ **Vitesse:**  
Jusqu'à 56kbps de vitesse de download et 48Kbps de vitesse de upload.
- ...→ **Avantages V.92:**  
Connection rapide et caractéristiques Modem-on-Hold pour la connection Internet
- ...→ **Economique:**  
Apporte une connectivité économique à l'internet ou au data/fax communication.
- ...→ **Flexible:**  
Se connecte par V.92, V.9, K56Flex, et autres protocoles populaires.

# TFM-PCIV92

## Fax Modem Interne PCI 56K (V.92) haute vitesse avec voix

### Spécifications

**Interface:**

- PCI Specification 2.2

**Standards:**

- ITU-T V.92, V.90, K56flex, V.34, V.32bis, V.32, V.23, V.22bis, V.22, V.21, and Bell 212A/103

**Correction d'erreurs:**

- V.42LAPM MNP 2-4

**Compression de données:**

- V.44, V.42bis, and MNP 5

**Fax Mode:**

- ITU-T V.17, V.29, V.27ter and V.21 Channel 2 (G7.11) EIA/TIA 578 Class 1 and T.31 Class 1.0 commands

**Fonctionnement de la voix:**

- Telephone Answering Machine and Ring Detect

**Videophone Support:**

- V.80 mode and H.324 interface support

**Dimensions:**

- 132 x 121 x 21 mm (5.2 x 4.7 x 0.8 inches)

**Poids:**

- appr. 71 g. (2.5 Oz.)

**Température:**

- Operating: 0°~40°C (32°~104°F),
- Storage: -20°~60°C (-4°~140°F)

**Humidité:**

- 10%~90% (non-condensing)

**Système Requis:**

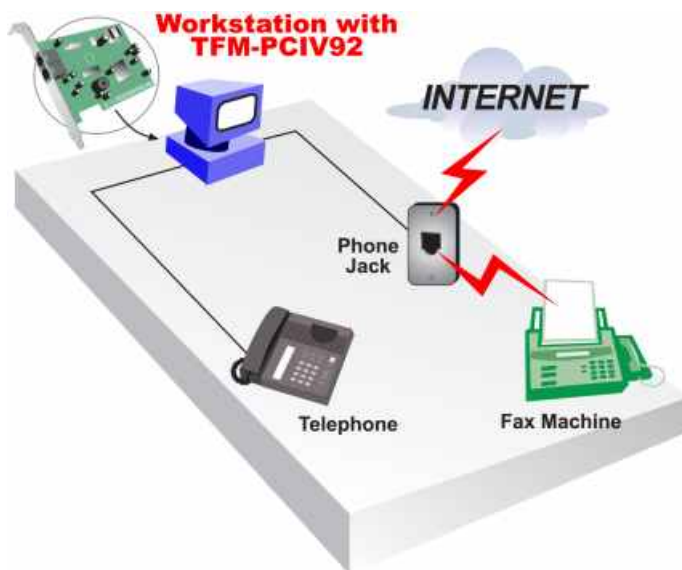
- MMX compatible CPU (Pentium 200 or above is recommended)
- 64MB RAM (Windows 98SE /ME /2000), 128MB RAM (Windows XP)
- 8MB free Hard Disk space
- CD-ROM Drive

**Certificats:**

- FCC, CE



### Solution de Réseaux



Pour commander, contactez nous au:  
**1-310-891-1100**

### Information du Produit

- **TFM-PCIV92:** Fax Modem Interne PCI de 56Kbps (V.92) Haute Vitesse avec Data/Voix
- **TFM-560U:** Fax Modem USB de 56Kbps (V.90) haute Vitesse avec Voix
- **TFM-560X:** Fax Modem externe de 56Kbps (V.90) haute Vitesse avec Voix
- **TFM-560P:** Fax Modem PCMCIA de 56Kbps (V.90) haute Vitesse [Lucent Chipset]
- **TFM-560E:** Fax Modem PCMCIA de 56Kbps (V.90) haute Vitesse [Cirrus Logic Chip-set]

### Nous Contacter

**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)

