



Carte Fax Modem CompactFlash 56K TFM-CF56

La carte Fax Modem TFM-CF56 CompactFlash 56K de TRENDnet's est la dernière nouveauté en matière de communication innovante. Il est inclus avec un connecteur RJ-11 pour la ligne téléphonique, cette carte Fax Modem CompactFlash est le moyen le plus facile et rapide de vous connecter à l'Internet. Il a été créé pour les PC de poche / les PC Palm size Windows CE-base, vous n'avez qu'à insérer la carte et composez le ISP pour accéder à l'Internet et aux emails. Avec l'option "Hot Swap", la carte TFM-CF56 de TRENDnet vous apporte une installation et une configuration facile pour vos connections par téléphone.

Caractéristiques

- Sa Petite Taille s'intègre aux portables et Palm-sizes PC
- Création avec l'Xpress Port, avec intégré le connecteur RJ11 à la carte. Pas besoin de bouger les pièces qui pourraient casser et pas de media coupler à perdre
- Compatibles avec CF+/CompactFlash Rev. 1.4
- Créée pour Windows CE avec handheld devices pour vous connecter à Internet
- Device "Plug and Play" pour une installation et une configuration facile
- Carte avec option "Hot Swap" pour l'insérer et l'enlever
- Faible consommation d'électricité avec 3.3V
- Compatibilité Auto-step downward pour la connection
- Garantie 3 ans

Bénéfices

Amis des Utilisateurs:

Installation facile avec l'option "Hot-Swap".

Economique:

L'Xpress Port permet d'intégrer le connecteur téléphonique RJ11 à la carte. Pas besoin de bouger les pièces et pas de perte de media coupler.

Flexible:

Supporte la plupart des fax/modem standards et négocie une haute vitesse de connection entre 300bps et 56Kbps.

Performance:

Surfe sur l'Internet avec une vitesse allant jusqu'à 56Kbps

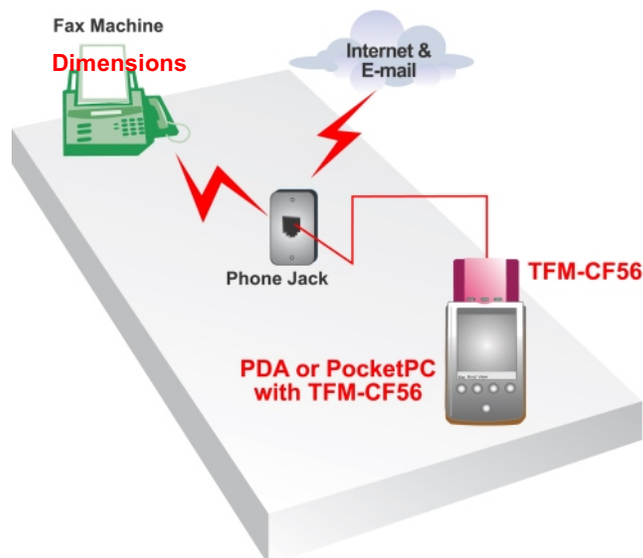
Carte Fax Modem CompactFlash 56K

TFM-CF56

Spécifications

Matériel	
Type de Carte	• CF+ / CompactFlash Rev. 1.4
Standards de Modem	• Hayes AT Command Set, V.90, K56Flex, V.34+, V.34, V.32bis, V.32, V.23, V.22bis, V.22/Bell 212A, V.21/Bell 103
Mode fax	• Groupe III, V.29, V.27ter, V.21 Channel 2, compatible V.17, EIA Classe 1
Contrôle d'erreur	• V.42, MNP Class 2-4
Compr. de données	• V.42bis, MNP 5
Méthode de tonalité	• Tonalité et impulsion
Modes d'Opération	• Emission d'appels asynchrones, Full Duplex, automatiques et manuels, réponse automatique et manuelles
Consommation d'électricité	• En mode actif : 140mA • En mode veille : 90mA
Dimensions	• 88 x 42 x 15 mm (3,46 x 1,65 x 0,59 pouces)
Température	• Opération: 0°- 55°C (32°- 131°F) • Stockage: -25°- 70°C (-13°- 158°F)
Humidité	• Entre 10 et 90%, pas de condensation
Certifiés	• FCC Classe B, CE

Solution de Réseaux



Information pour commander

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-310-891-1100

Fax: 1-310-891-1111

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

