



## Modem data/TAM/voix USB 2.0 56K (V.92) à haut débit TFM-560U

Le modem fax USB 2.0 haut débit TFM-560U offre un accès haut débit à Internet avec des vitesses de téléchargement plus élevées. La norme modem V.92/V.44 offre le débit de transfert le plus rapide possible ainsi que les transmissions fax les plus fiables. Le modem utilise la norme V.92 la plus récente, permettant d'obtenir des fonctions de connexion Internet tels que Quick Connect, Modem-on-Hold et un taux de téléchargement de 48Kbps.

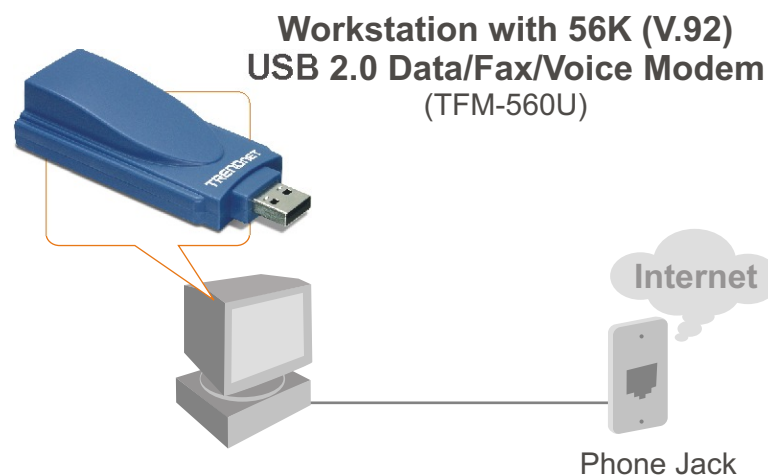
- Caractéristiques**
- Compatible avec les normes USB 2.0 et USB 1.1
  - Compatible avec les normes V.92, V.90, V.44
  - Supporte les caractéristiques Quick Connect V.44 et V.92, PCM Upstream et Modem On Hold
  - Réception de données jusque 56Kbps, émission de données jusque 48Kbps
  - Traitement du signal des hôtes pour le contrôleur et la pompe de données
  - Supporte le TAM (Telephone Answering Machine - répondeur téléphonique) via carte son
  - Prêt pour le visiophone (Interface vers support visioconférence H.324)
  - Compatible avec Windows 98SE/ME/2000/XP/2003 Server
  - Supporte les fax de classe 1 ITU-T T.31 avec un taux de transfert allant jusque 14.4kbps
  - Méthode d'alimentation via le bus USB et faible consommation
  - Logiciel de communication Data/Fax/Voix compris
  - Voyants lumineux
  - 3 ans de garantie

# Modem data/TAM/voix USB 2.0 56K (V.92) à haut débit TFM-560U

## Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB 2.0</li><li>• USB 1.1</li></ul>
Interface	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 port USB 2.0 /1.1 (Type A) , 1 port RJ-11 (ligne téléphonique)</li></ul>
Mode des données	<ul style="list-style-type: none"><li>• V.92 &amp; V.90, V.34, V.32(bis), V.22(bis), V.22, V.23, V.21, Bell 212A, Bell 103</li></ul>
Correction des erreurs	<ul style="list-style-type: none"><li>• V.42, LAPM &amp; MNP 2-4</li></ul>
Compression des données	<ul style="list-style-type: none"><li>• V.44, V.42(bis) &amp; MNP5</li></ul>
Mode fax	<ul style="list-style-type: none"><li>• ITU-T V.17, V.29, V.27ter et V.21 ch2, fax de classe 1 ITU-T T.31</li></ul>
Gestion de l'alimentation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alimentation par le Bus USB</li></ul>
Consommation (entrée 3,3 VDC)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mode veille : 65mW, Mode fonctionnement : 134mW</li></ul>
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100 x 35 x 23mm ( 3,94 x 1,38 x 0,91 pouces)</li></ul>
Poids	<ul style="list-style-type: none"><li>• 25g</li></ul>
Température	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fonctionnement : De 0 à 40°C    • Entreposage : De -20 à 60°C</li></ul>
Humidité	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entre 10 et 90%, pas de condensation</li></ul>
Certifications	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE</li></ul>

## Solution de Réseaux



## Contenu de l'emballage

- TFM-560U
- Guide d'installation rapide
- Logiciel et guide de l'utilisateur sur CD-ROM
- câble téléphonique RJ11

## Produits en relation

<b>TFM-PCIV92A</b>	Modem data/fax/voix interne PCI 56K (V.92) à haute vitesse
<b>TFM-560X</b>	Modem données/voix/fax externe V.90 56K

## 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**

