



## Módem USB 2.0 Datos/TAM/Voz de alta velocidad de 56K (V.92)

### TFM-560U

El módem fax USB 2.0 de alta velocidad TFM-560U ofrece un acceso rápido a Internet con velocidades de carga y descarga más eficientes. El módem V.92/V.44 estándar ofrece la mayor velocidad de transferencia de datos posible así como transmisiones de fax seguras. Este módem utiliza el estándar V.92 más reciente, que proporciona Quick Connect (conexión rápida), Modem-on-Hold (enlace en espera), y características de velocidad de carga de 48 Kbps para su conexión a Internet.

### Características

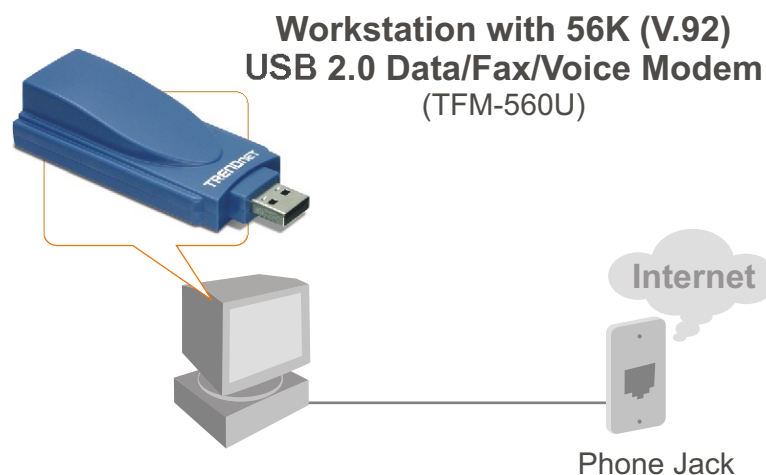
- Compatible con las especificaciones USB 2.0 y USB 1.1
- Compatible con los estándares V.92, V.90, V.44
- Admite características Quick Connect V.44 y V.92, PCM Upstream y Módem On Hold
- Velocidad de descarga y carga de datos de hasta 56Kbps y 48Kbps, respectivamente
- Hosts Signal Processing (procesamiento de señales múltiples) para el controlador y el Data-Pump
- Soporta TAM (Contestador telefónico) vía tarjeta de sonido
- Listo para videoteléfono (soporte de interfaz a videoconferencia H.324)
- Compatible con Windows 98SE/ME/2000/XP/2003 Server
- Soporta fax ITU-T T.31 Class 1 con velocidad de transferencia de hasta 14.4kbps
- Método USB Bus-Powered (alimentación por bus USB) y bajo consumo eléctrico
- Incluye software de comunicación de datos/fax/voz
- Pantalla LED
- 3 años de garantía

# Módem USB 2.0 Datos/TAM/Voz de alta velocidad de 56K (V.92) TFM-560U

## Especificaciones

Hardware	
Estándar	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB 2.0</li><li>• USB 1.1</li></ul>
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 USB 2.0 /1.1 (Tipo A) , 1 puerto RJ-11 (línea de teléfono)</li></ul>
Modo de datos	<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>
Corrección de errores	<ul style="list-style-type: none"><li>• V.42, LAPM y MNP 2-4</li></ul>
Compresión de datos	<ul style="list-style-type: none"><li>• V.44, V.42(bis) y MNP5</li></ul>
Modo de fax	<ul style="list-style-type: none"><li>• ITU-T V.17, V.29, V.27ter y V.21 ch2, ITU-T T.31 Class1 Fax</li></ul>
Gestión de alimentación eléctrica	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB Bus-Powered (alimentación por bus USB)</li></ul>
Consumo eléctrico (Entrada 3,3VDC)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modo inactivo: 65mW, Modo operativo: 134mW</li></ul>
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100 x 35 x 23mm (3,94 x 1,38 x 0,91 pulgadas)</li></ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"><li>• 25g (0,88oz.)</li></ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"><li>• Operación: 0°C~ 40°C (32°F~ 104°F) • Almacenamiento: -20°C~ 60°C (-4°F~140°F)</li></ul>
Humedad	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10 %~ 90% (sin condensación)</li></ul>
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE</li></ul>

## Solución en redes



## Contenidos del paquete

- TFM-560U
- Guía de instalación rápida
- Software y guía de usuario en CD-ROM
- cable telefónico RJ11

## Productos Relacionados

TFM-PCIV92A	Módem interno PCI de voz/fax/datos de alta velocidad 56K (V.92)
TFM-560X	Módem externo de datos/fax/voz de 56K V.90

## Información de la orden

### 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)

Para ordenar por favor llame:

**1-888-326-6061**

