

## Módem interno PCI Datos/Fax/TAM de alta velocidad de 56K (V.92)

### TFM-PCIV92A

El módem y fax interno PCI modelo TFM-PCIV92A con Chipset Agere ofrece un acceso más rápido a Internet para cargas y descargas más eficientes. El módem estándar V.92/V.90 le ofrece la más alta velocidad de transferencia de datos posible y transmisiones de fax seguras. El módem cumple con el estándar más reciente V.92, que proporciona Quick Connect (rápida conexión), Modem-on-Hold (enlace en espera), y características de velocidad de carga de 48 Kbps para su conexión de Internet. El TFM-PCIV92A ofrece una instalación fácil y rápida con software de comunicación gratuito. Ahorre dinero y navegue más rápido con el TFM-PCIV92A de TRENDnet.

### Características

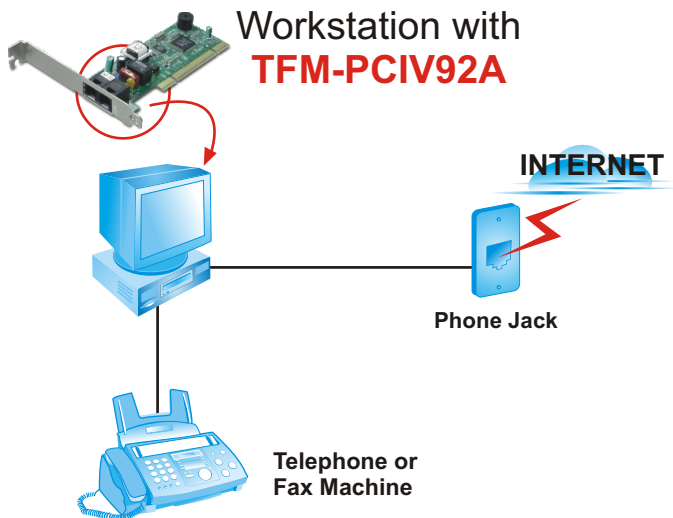
- Compatible con los estándares V.92, V.90, V.44
- Admite características Quick Connect V.44 y V.92, PCM Upstream y Módem On Hold
- Descarga de datos hasta 56Kbps y transmisión de datos hasta 48Kbps
- Soporta TAM (Contestador telefónico) vía tarjeta de sonido
- Soporta Fax Clase 1 Grupo III con velocidad de transferencia por Fax de hasta 14,4kbps (Protocolo T.31)
- Listo para videoteléfono (soporte de interfaz a videoconferencia H.324)
- Compatible con Windows 98SE/Me/2000/XP
- Comandos para datos AT, Fax Clase 1 y voz IS-101
- Gestión de energía ACPI con alimentación eléctrica de pin PME para un bajo consumo
- Software gratuito de comunicación de datos/fax/voz
- 3 años de garantía

# Módem interno PCI Datos/Fax/TAM de alta velocidad de 56K (V.92) TFM-PCIV92A

## Especificaciones Técnicas

Hardware	
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC: Especificación PCI 2.2</li> <li>• PSTN: RJ-11</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.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) &amp; MNP5</li> </ul>
Modo de fax	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Envío y recepción Grupo III, ITU-T V.17, V.29, V.27ter y V.21 ch2</li> </ul>
Función de voz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte TAM (EE.UU.) con detección DRMD concurrente y detección de timbre telefónico</li> <li>• Codificación lineal u-Law/A-Law/ de 8 bits</li> <li>• Conjunto de comandos TIA-695</li> <li>• Prueba de transmisión de 8000 Hz</li> </ul>
Listo para videoteléfono	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modo de acceso V.80 sync con soporte de protocolo de comunicación administrado desde la consola</li> <li>• Soporta interfaz H.324</li> </ul>
Países múltiples	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporta Call Progress (continuidad de llamadas) y Blacklisting (bloqueo de llamadas)</li> </ul>
Otro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Discriminación de llamada de Datos/Fax/Voz • Perfil de almacenado sencillo en consola</li> <li>• Vías de módem y audio concurrente a través de ranura PCI • DTMF</li> </ul>
Gestión de alimentación eléctrica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registros de gestor de alimentación eléctrica ACPI • Soporte de pin PME# y APM</li> </ul>
Consumo eléctrico (Entrada 3,3VDC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modo de espera : 25mW</li> <li>• Modo inactivo: 200mW</li> <li>• Modo operativo: 300mW</li> </ul>
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 133 x 124 x 21mm (5,2 x 4,8 x 0,8 pulgadas)</li> </ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 55g (1,94 onzas)</li> </ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Operación: 0°~ 55°C (32°~ 131°F) • Almacenamiento: -20°~ 60°C (-4°~140°F)</li> </ul>
Humedad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 %~ 90% (sin condensación)</li> </ul>
Compatible con los Sistemas Operativos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 98SE/ME/2000/XP</li> </ul>
Requisitos del sistema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU: Pentium K6 200Mhz o superior • Memoria: 32 MB o más • Espacio HDD: 4 MB o más</li> </ul>
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FCC, CE</li> </ul>

## Soluciones par Integrar



## Productos Relacionados

TFM-560U	Módem USB de 56K (V.90) con capacidad de voz / fax
TFM-560X	External 56K (V.90) High Speed Voice/Fax Modem
TFM-CF56	Módem PCMCIA con capacidad de Fax
TFM-CF56	Tarjeta Fax Módem Compact Flash de 56Kbps

## 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**

