

Internes PCI 56 K Daten/Fax/-Modem mit Anrufbeantworter TFM-PCIV92A (V1.2R)

Das interne PCI-Fax-Modem TFM-PCIV92A mit Intel Chipset bietet einen schnelleren Internetzugang für ein effizienteres Hoch- und Herunterladen von Daten. Das Modem mit dem V.92/V.90-Standard ermöglicht Ihnen die schnellstmöglichen Datenübertragungsraten und verlässliche Faxversendungen. Es entspricht dem aktuellen V.92-Standard mit den neuen Funktionen Quick Connect, Modem-on-Hold und einer Upload-Rate von 48KBit/s für Ihre Internetverbindung. Das TFM-PCIV92A wird mit kostenloser Kommunikationssoftware geliefert und kann schnell und einfach installiert werden. Mit dem TFM-PCIV92A von TRENDnet gelangen Sie noch schneller und preisgünstiger ins Internet.

EIGENSCHAFTEN

- Kompatibel mit V.92-, V.90- und V.44-Standards
- Unterstützt V.44- und V.92-Funktionen „Quick Connect“, „PCM Upstream“ und „Modem On Hold“
- Downloadgeschwindigkeit bis zu 56 KBit/s, Uploadgeschwindigkeit bis zu 48 KBit/s
- Unterstützt Anrufbeantworter über Soundkarte
- Unterstützt Fax Gruppe III, Klasse 1 mit Fax-Übertragungsrate von bis zu 14,4 KBit/s (T.31-Protokoll)
- Kompatibel mit Windows 7(32/64-bit)/Vista(32/64-bit)/XP(32/64-bit)/2000/ME/98SE
- Kommandos für Daten und Fax Klasse 1
- ACPI-Powermanagement mit PME-Zufuhr über Anschlüsse für geringen Stromverbrauch
- Kostenlose Kommunikationssoftware
- 3 Jahre Garantie

Internes PCI 56 K Daten/Fax/-Modem mit Anrufbeantworter

TFM-PCIV92A (V1.2R)

Technische Spezifikationen

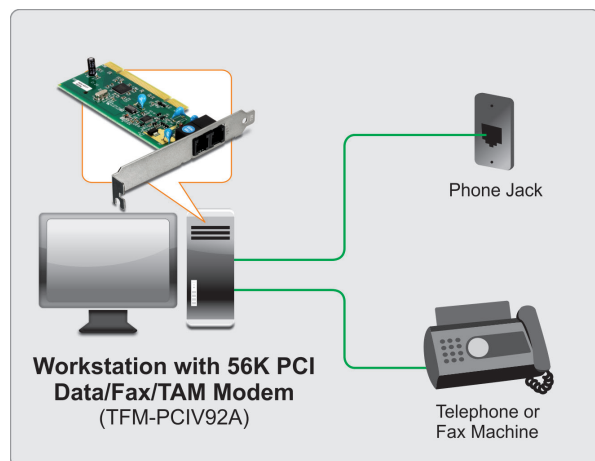
HARDWARE

Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none">• PC: PCI Specification 2.2• PSTN: RJ-11
Datenmodus	<ul style="list-style-type: none">• V.92 & V.90, V.34, V.32(bis), V.22(bis), V.23, V.21, Bell 212A, Bell 103
Fehlerkorrektur	<ul style="list-style-type: none">• V.42, LAPM & MNP 2-4
Datenkomprimierung	<ul style="list-style-type: none">• V.44, V.42(bis) & MNP5
Faxmodus	<ul style="list-style-type: none">• Gruppe III Senden & Empfangen, ITU-T V.17, V.29, V.27ter and V.21 ch2
Stromüberwachung	<ul style="list-style-type: none">• ACPI-Stromversorgungsmanagement• PME-Signal und APM-Unterstützung
Stromverbrauch (Eingang 3,3 V Gleichstrom)	<ul style="list-style-type: none">• Schlafmodus: 25mW• Ruhemodus: 200mW• Betriebsmodus: 300mW
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• 133 x 124 x 21mm (5.2 x 4.8 x 0.8 Zoll)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 55g (1.94 Unzen)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0°~ 55°C (32°~ 131°F)• Lagerung: -20°~ 60°C (-4°~140°F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• 10%~90% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

FUNKTIONEN

Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows® 8.1, 8, 7, Vista, XP Mac OS® 10.4-10.9
Mehrere Länder	<ul style="list-style-type: none">• Verbindungsaufbau, Blacklist-Support
Sonstige	<ul style="list-style-type: none">• Unterscheidung zwischen Daten/Fax/Sprache• In Host gespeichertes Einzelprofil• Gleichzeitige Modem- und Audioübertragung über PCI-Steckplatz• DTMF

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSGEHALT

TFM-PCIV92A

Mehrsprachige Installationsanleitung

CD-ROM (Treiber und Bedienungsanleitung)

RJ11-Telefonkabel

VERWANDTE PRODUKTE

TFM-560X	Externes 56 K Daten/Fax-Modem mit Anrufbeantworter
TFM-561U	56K USB-Telefon/Internet/Fax-Modem

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

