

TFM-560R **56K (V90/K56Flex) Modem PC Card mit Express Port**

Das TRENDnet TFM-560R High Speed PCMCIA Voice/Fax Modem ist das ideale K56Flex/V.90-Modem für den mobilen Internet Experten. Dieses Modem ermöglicht höchstmögliche Datenübertragungsraten von bis zu 56.000 bit/s. Zudem ist es ein gutes Gerät für zuverlässiges Versenden und Empfangen von Fax Dokumenten (Group 3 fax send-and-receive Funktionen werden unterstützt). Das TFM-560R ist schnell und leicht mit mitgelieferten Kommunikationssoftware zu installieren. Mit dem neu entwickelten Xpress-Port entfallen die störanfälligen Adapter für den RJ45 Kabelanschluß.



Eigenschaften

- ...→ PCMCIA Typ II
- ...→ 16C550A-compatible UART
- ...→ Lucent Chipsatz
- ...→ Integrierter Xpress port ® Anschluss (RJ-11)
- ...→ Hayes AT-CommandØ Plug and Play
- ...→ Sleep Mode schont die Batterie
- ...→ Unterstützt alle gängigen Betriebssysteme
- ...→ Modem erlaubt 56Kbit/s maximale Datenübertragung
- ...→ 14Kbit/s Fax
- ...→ Industry Standard Protokolle zur Datenkompression und Fehlerkorrektur (Modem) Hot Swap
- ...→ 5 Jahre Garantie

Vorzüge

- ...→ **Benutzerfreundlich:**
Einfache Installation und Setup
- ...→ **Performance:**
Modem mit max. 56Kbit/s Datenübertragung Vielseitig
- ...→ **Einsetzbar:**
Für Zuhause, im Office oder Unterwegs
- ...→ **Design:**
Integrierter Xpress® Anschluss erübrigt Kabeladapter (Dongle)



TFM-560R

56K (V90/K56Flex) Modem PC Card mit Express Port

Spezifikationen

Modem Operating Protocol:

- V.90, K56Flex, V.34+, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.23, V.22/Bell 212A, V.21/Bell 103

Compatibility:

- PCMCIA 2.1/JEIDA 4.1 Type II

Error Control:

- V.42, MNP Class 2-4

Data Compression:

- CCITT V.42 bis, MNP 5

Fax Compatibility:

- Group 3 send-and-receive, EIA Class 1 fax commands, ITU-T V.17, ITU-T V.29, ITU-T V.27ter, ITU-T V.21

Flow Control:

- Hardware RTS/CTS, software XON/XOFF

Transmit Level:

- Permissive - 10dBm

Software Control:

- Industry standard AT command set, Hayes compatible

Diagnostics:

- Power on self-test, Local Analog loop back test, Local Digital loop back test, Re-remote Digital loop back test

Power Consumption:

- Operation: 250mA, Sleep Mode: 17mA

Dialing:

- DTMF tone and rotary pulse

Certifications:

- FCC, CE 0560 X



Netzwerklösung



Bestellhotline:
(+1) 310-891-1100

Produktinformation

TFM-560R

56Kbps (V.90) High Speed PCMCIA Fax Modem with XpressPort (Lucent Chipset)

TEM100-56R

10/100Mbps Fast Ethernet + 56Kbps Fax Modem Card with XpressPort

Bestellinformation



TRENDware, USA

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.trendware.com

Email: sales@trendware.com