

TEM100-56R

PCMCIA Kombo Netzwerk Adapter und 56K (V90/K56Flex) Modem mit Express Port™

Dank des Xpress® Anschlusses, kann die TRENDnet TEM100-560R PC Card ohne zusätzliche Kabel LAN- und Modemverbindungen aufbauen - Dongles sind überflüssig. Die PC Card stellt sich automatisch auf die laufende Netzwerkgeschwindigkeit von entweder 10Mbit/s oder 100Mbit/s ein. Zudem ist auch der Betrieb im Voll Duplex Modus mit bis zu 200Mbit/s Datenraten möglich. Das eingebaute 56K Modem unterstützt V.90 und K56Flex Standards und kann gleichzeitig mit der Netzwerkkarte betrieben werden



Eigenschaften

- PCMCIA Typ II 1
- 0/100Mbit auto-negotiation
- Unterstützt Halb- und Voll- Duplex Betrieb
- RJ-45 Anschluss (KAT 3,4,5 UTP Kabel für 10Mbit Betrieb und KAT 5 UTP Kabel für
- 100Mbit Betrieb
- Integriert LAN und Modem Anschlüsse
- 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 und LAN mit 10/100Mbit
- **Vielseitig Einsetzbar:**
LAN und Modem in einer PC
- **Card Design:**
Integrierte Xpress® Anschlüsse
→ erübrigen Kabeladapter (Dongle)



TEM100-56R

PCMCIA Kombo Netzwerk Adapter und 56K (V90/K56Flex) Modem mit Express Port™

Spezifikationen

Fax Modem Protocol:

- V.90 (down-stream up to 56,000bps)
K56Flex (down-stream up to 56,000bps), V.34bis (up to 33,600bps), V.34 (2,400 to 28,800bps), V.32bis, V.32, V.22bis, V.23, V.22/Bell 212A, V.21/Bell 103

Error Control:

- V.42/V.42bis and MNP Class 2 to 5

Fax Compatibility:

- Group 3 sends and receives EIA, Class 1 fax commands V.17 (14.4Kbps), V.29 (9.6Kbps), V.27ter (4.8Kbps), V.21 (300bps)

Card and Socket:

- PCMCIA Card/Socket Services (CSS) supports PCMCIA PC card standard version 2.0 and newer

Operating Modes:

- Asynchronous full-duplex
- Manual/Automatic answer

Network Drivers:

- Win 95, 98 & OS/2, NT 4.x/3.x, Win 3.x, DOS, Novell NetWare Client, Personal NetWare, NetWare IPX/SPX, Microsoft LAN Manager, Artisoft LANtastic, IBM LAN support, FTP, TCP/IP, Banyan VINES, Packet Driver, and more

Ethernet LAN Standard:

- Network Standard & Interface, IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX)

Interrupt & I/O Address:

- IRQ: 3, 4, 5, 7, 9, 10, 12, 15
- I/O base for LAN: 220, 300, 320, 340
- I/O Base for fax/modem: COM 2, COM 3, COM 4

Base Selection:

- Operation Mode: 44mA
- Power Down Mode: 90mA

Dimensions:

- 121 x 18 x 19 mm

Humidity:

- 10 % to 95 % non-condensing

Operating Temperature:

- 32° to 149° F (0° to 65° C)

Transmit Level:

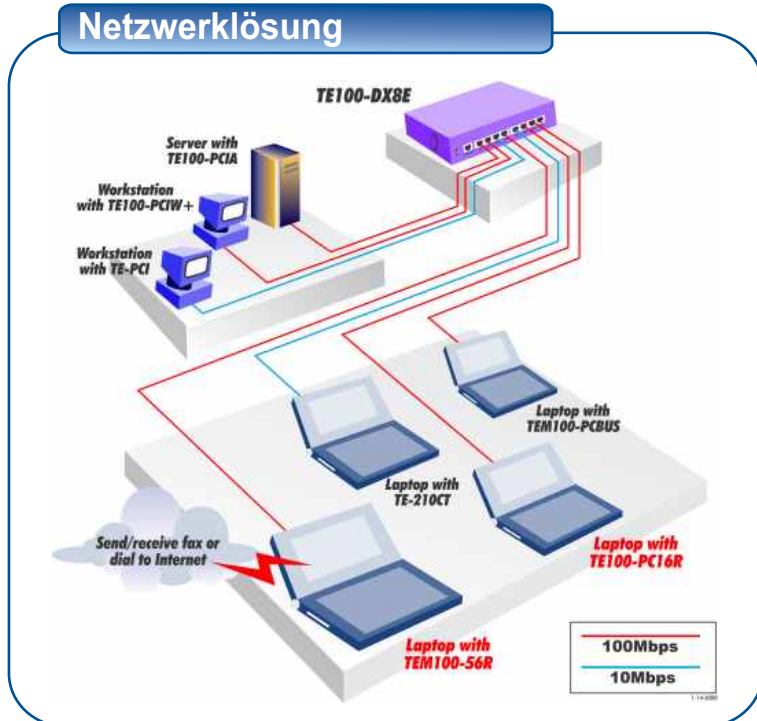
- Permissive -10 (+/-1) dBm

Certifications:

- FCC, CE 0682 X



Netzwerklösung



Bestellhotline:
(+1) 310-891-1100

Produktinformation

- **TE100-PCBUSR:** 10/100Mbps PCMCIA 32-bit CardBus Ethernet Card with XpressPort
- **TE100-PC16R:** 10/100Mbps PCMCIA Ethernet Card with XpressPort
- **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 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