



TU-S9 **USB-Seriell-Konverter**

Mit Hilfe dieses USB-Seriell-Konverters können Sie ein serielles RS-232-Gerät, z.B. ein Modem, an einen USB-Port Ihres Desktops oder Laptops anschließen.



Eigenschaften

- ...→ Kompatibel mit USB 1.1
- ...→ Unterstützt serielle RS-232-Schnittstelle
- ...→ Unterstützt Datenübertragungsraten bis 500 KBit/s
- ...→ Erkennt USB-Suspend-Modus
- ...→ Kompatibel mit Windows 98SE/ME/2000/XP
- ...→ Installation als standardmäßiger Windows COM-Port, vollständige RS-232-Steuersignale für Modem, RS-232-Datensignale, TxD, RxD, RTS, CTS, DSR, DTR, DCD, RI, GND
- ...→ Unterstützt Stromversorgung über Bus, kein externer Stromadapter erforderlich
- ...→ Unterstützt einfache Plug-&-Play-Installation
- ...→ 2 Jahre Garantie



TU-S9

USB-Seriell-Konverter

Technische Spezifikationen

Schnittstelle:

- USB 1.1 Typ A
- RS-232-Stecker (9-polig)

Unterstützte Betriebssysteme:

- Windows 98SE/ME/2000/XP

Kabellänge:

- 6,9 cm

Kabeldicke:

- 28/24 AWG

Datenraten:

- 500 KBit/s

Stromverbrauch:

- 500 mA (max)

Gewicht:

- 75 g

Temperatur:

- Betrieb: 0 °C bis 40 °C
- Lagerung: -10 °C bis 45 °C

Luftfeuchtigkeit:

- 85% (nicht kondensierend)

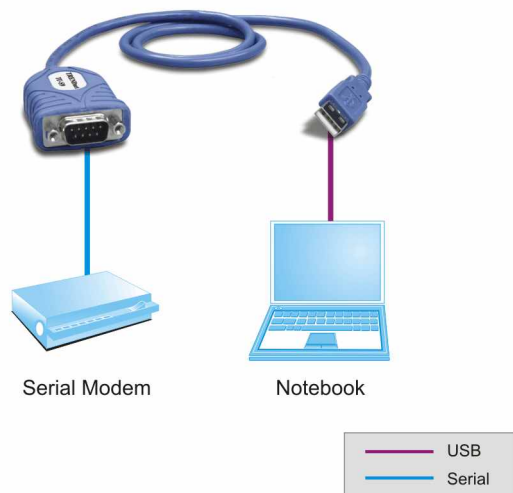
Zertifizierung:

- FCC, CE



Illustration eines Netzwerks

USB TO SERIAL CONVERTER (TU-S9)



**Zum Bestellen bitte folgende
Nummer anwählen:
1-888-326-6061**

Bestellungs Informationen

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA
Tel: 310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.TRENDNET.com
Email: sales@trendware.com

TRENDnet
TRENDware, USA