



USB-Seriell-Konverter

TU-S9 (v2.0R)

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.

PRODUKTÜBERSICHT

- Verbindet ein serielles RS-232-Gerät wie z.B. ein Modem mit einem USB-Port Ihres Computers
- Einfache Installation dank universellem Plug & Play (UPnP)
- Unterstützt zahlreiche Betriebssysteme

EIGENSCHAFTEN

- USB 1.1 Specifications
- Unterstützt serielle RS-232-Schnittstelle
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis 6 MBit/s
- Erkennt USB-Suspend-Modus
- Kompatibel mit Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP und Mac OS 10.4-10.11
- Installation als standardmäßiger Windows COM-Port, vollständige RS-232-Steuersignale für Modem, RS-232-Datensignale, TxD, RxD, RTS, CTS, DSR, DTR, DCD, RI, GND
- Duale Puffer für Datenübertragung in beide Richtungen
- Unterstützt automatischen Handshake-Modus
- Stromversorgung über USB-Port, kein externes Netzteil erforderlich
- Einfache Plug & Play-Installation
- 2 Jahre Begrenzte Garantie

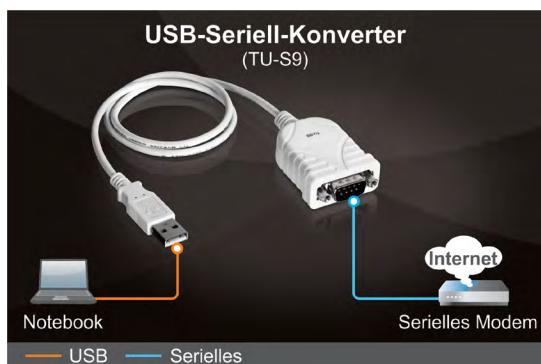


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE

Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none">• USB 1.1 (Typ A)• RS-232-Stecker (9-polig)
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP• Mac OS® 10.4-10.11
Kabellänge	<ul style="list-style-type: none">• 60 cm (24 Zoll)
Kabeldicke	<ul style="list-style-type: none">• 28/24 AWG
Datenrate	<ul style="list-style-type: none">• 6 MBit/s
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• 500 mA (max)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 40 g (1,4 unzen)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0° ~ 40°C (32° ~ 104°F)• Lagerung: -10° ~ 45°C (14° ~ 113°F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Max. 85% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSGEHALT

TU-S9

Anleitung zur Schnellinstallation

CD-ROM (Treiber und Bedienungsanleitung)

VERWANDTE PRODUKTE

TU2-700	7-port High-Speed USB-Hub mit Netzteil
TU2-400E	4-Port USB Hub
TU2-EX12	12 Meter USB-2.0-Verlängerungskabel

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16 / Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 / Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

