



Dual Seriell auf USB Konverter

Verbindet zwei serielle Geräte mit einem USB-Port

Part No.: **174947**

Serielle Geräte einfach über USB-Port anschließen

Moderne Computer sind selten mit RS232-Ports ausgestattet, wodurch die Nutzung von älteren Peripherie- und Kommunikationsgeräten erschwert wird. Der MANHATTAN Dual Seriell auf USB Konverter mit seinen seriellen RS232-Ports erweitert einen einzelnen USB-1.1-Port um zwei Anschlüsse für serielle Modems, Barcodescanner, Digitalkameras, Card Reader und andere Geräte.

Qualitätsfertigung und einfache Installation

Vergoldete Kontakte und robuste Bauart ermöglichen zuverlässige Verbindung zwischen Computer und seriellen Peripheriegeräten für konstante, einwandfreie Performance.

Windows-Kompatibilität mit Plug&Play-Installation und Hot-Swap-Fähigkeit bietet stabilen Einsatz ohne frustrierende Gerätekonflikte.

Merkmale:

- Schnelles Hinzufügen von zwei RS232 Anschlüssen über einen USB Port
- Für einen einfachen Anschluss von seriellen Modems, Digitalkameras, Labeldruckern, Kartenlesern, Barcodescannern, Palm PCS und Organizern
- Windows kompatibel – Plug and Play; hot-swappable
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- CE
- FCC
- USB 1.1
- RoHS
- WEEE

Anschlüsse

- (1) USB Port; Typ A Stecker
- (2) RS232 Ports; 9-pol. Stecker

Allgemein:

- Transferrate: bis zu 115,2 kbps
- Stromversorgung über USB
- Überspannungsschutz

Technische Details

- Kabellänge: 45 cm
- Gewicht: 225 g

Systemvoraussetzungen:

- USB 1.1 oder 2.0 Port
- Windows 2000/XP/Vista/7/8 kompatibel

Lieferumfang:

- Dual Seriell auf USB Konverter
- Handbuch und Treiber CD

