

USB auf RS232 V24 Serieller Konverter USB Com-Port





17,95 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: InLine

Bestell-Nr.: 59-740-00180

Adapter USB auf RS232 V24 Serieller Konverter USB 1x RS232 Konverter USB auf RS232 V24, USB auf Seriell-Konverter

Konverter USB auf RS232 V24 (Com1, Com2, Com3....) USB auf Seriell-Konverter

Dieser Adapter konvertiert den USB auf RS232 (V24). Er ermöglicht den Anschluss von ISDN-Anlagen, Mediensteuerungen, V24 Audiosteuerungen, RS232 Aktoren, RS232 auf RS485 Konverter, Digital Kameras und andere serielle Geräte an den USB Port wie Telefonanlagen, Steuerungen, Industriesteuerungen, Zeiterfassungsterminals usw. Ideal auch für neuere Notebooks, Tablets, PC-Systeme die keinen V24 bzw. RS232 Schnittstelle mehr besitzen.

- Lieferung mit Treiber und Anleitung
- Kompatibel zum USB Standard V1.1 / 2.0
- Einfachste Pug&Play Installation
- USB Stecker Typ A auf 9pol D-Sub Stecker
- In der Windows Gerätesteuerung dann frei einstellbar Com1, Com2, Com3 usw.
- Frei einstellbar auch Baudrate 9600.... usw.
- Treiber auf Mini-CD anbei
- für Windows XP / Vista
- für Windows-7 alle / Windows-8 und 8.1 alle / Windows-10 alle (32/64Bit)
- für Windows-Server 2003 (32Bit) / 2008 (32/64Bit) / 2012
- sowie Mac OS (8, 9, 10) sowie Linux,
- Chipsatz Prolific PL-2303

Spezifikationen

- Standards Eingang USB 1.0 / USB 1.1 / USB2.0
- Steckverbinder USB-Port üblicher Typ -A- Stecker
- Steckverbinder RS232-Port üblicher 9-pol. Sub-D Stecker
- Allgemein: Übertragungsrate: bis zu 500kbps einstellbar
- Kabellänge: 20cm
- Inkl. Treiber-CD und PDF Handbuch auf CD