

InLine® USB zu Seriell Adapter, Stecker A an 9pol Sub D Stecker, mit USB Verlängerung 0,8m



* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: INL

Bestell-Nr.: 33304A

Dieser Adapter konvertiert den USB-Port auf RS-232. Er ermöglicht den Anschluss von bspw. Modem, ISDN-Anlagen oder PDA an den USB Port, ohne die serielle Schnittstelle zu belegen. Lieferung mit Treiber und Anleitung.

- kompatibel zum USB Standard V1.1
- einfachste Installation
- über 500KBit/s Datenübertragung
- benötigt keinen Interrupt
- USB Stecker Typ A an 9pol Sub D Stecker
- USB Verlängerung, Länge ca. 0,8m
- Treiber für Windows (ab XP) sowie Mac OS (ab 8.6)
- Chipsatz: PL-2303

Artikeleigenschaften

Typ:	USB 1.1
Länge:	0,2m
Variante:	mit USB Verlängerung
Stecker B:	9pol Sub D Stecker
Farbe:	blau
Stecker A:	USB A Stecker
Signal:	Daten