

Delock Adattatore USB 2.0 Tipo-A > 1 x DB9 RS-232 seriale

Descrizione

Questo adattatore Delock consente il collegamento di un dispositivo seriale tramite porta USB Tipo-A.



1,5 m

Articolo n. 61856

EAN: 4043619618569

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x RS-232 DB9 seriale maschio con viti
- Chipset: Prolific PL2303RA
- Segnali: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Velocità di trasferimento dati fino a 128 Kbps
- Lunghezza cavo: ca. 1,5 m

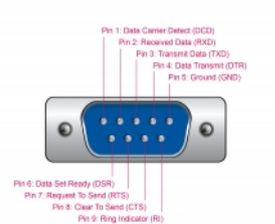
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6 o superiore
- Windows Vista/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- USB 2.0 per 1 x seriale adattatore
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Specification:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0

Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x RS-232 DB9 seriale maschio

Technical characteristics

Chipset:	Prolific PL2303RA
Data transfer rate:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	512 byte
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,5 m
Pin finishing:	dorado
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Shielding:	doppio
Colour:	trasparente nero