

Delock Adapter USB 2.0 Typ-A till 1 x seriell RS-232 D-Sub 9-stifts hane med muttrar med 3 x LED 1 m

Beskrivning

Denna adapter från Delock möjliggör anslutning av en seriell enhet via en USB Typ-A-port.



1 m

Specifikationer

- Anslutning:
1 x USB 2.0 Typ-A hane >
1 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvmuttrar
- Kringkretsar: FTDI FT231XS
- Dataöverföringshastighet upp till 460,8 Kbps
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- Databitar: 7, 8
- Stoppbitar: 1, 2
- Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
- Signaler: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 3 x LED-indikatorer
- ±15 kV ESD-skydd för alla seriella signaler
- Kabellängd utan kontakter: ca. 1 m

Systemkrav

- Linux Kernel 5.8.0 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

- USB 2.0 till 1 x seriell adapter
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Artikelnummer 61400

EAN: 4043619614004

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: Retail Box

Bilder



General	
Funktion:	Plug & Play Programmable EEPROM
Specifikationer:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11
LED indikator:	3 x PWR / RXD / TXD
Interface	
Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Typ-A, hane
Kontakt 2:	1 x Serial RS-232 DB9 male
Technical characteristics	
Kringkretsar:	FTDI FT231XS
Dataöverföringshastighet:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Driftstemperatur:	0 °C ~ 60 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND Signal level ± 9.5V
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	max. 40 mA
Physical characteristics	
Hölje färg:	transparent
Kabelfärg:	transparent
Cable length incl. connector:	1,1 m
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Färg:	svart