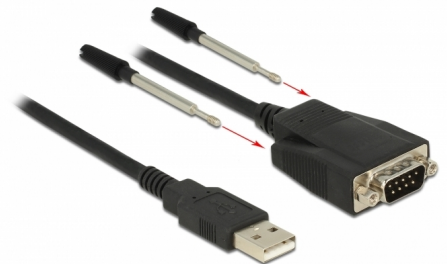


Delock Adapter USB 2.0 Typ-A hane > 1 x Serial RS-232 DB9 hane med skruvar och muttrar ESD-skyddade

Beskrivning

USB 2.0 till RS-232-adaptorn från Delock tillhandahåller en flexibel DB9-anslutning med matchande skruvar och bultar för drift av seriekontroller, skrivare, mätinstrument, IoT-enheter, etc. Det inbyggda ESD-skyddet förhindrar att elektroniska komponenter skadas.



45 cm

Artikelnummer 62958

EAN: 4043619629589

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A hane
 - 1 x seriell RS-232 DB9 hane
- Kringkretsar: FTDI FT232RL
- Seriellanslutningar med skruvar eller muttrar
- Skruvtyp: #4-40 UNC
- Kompatibel med USB 3.0, USB 2.0 och USB 1.1 full speed 12 Mbps
- Dataöverföringshastighet upp till 115,2 Kbps
- Signaler: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
- Stoppbit: 1, 1,5, 2
- Databit: 5, 6, 7, 8
- Flödeskontroll: ingen, Xon/Xoff, RTS/CTS
- FIFO: 128 Byte - TX
- FIFO: 256 Byte - RX
- ESD-skyddad:
 - ±15 KV ESD människokroppsmoDelock (HBM)

- ±15 KV IEC1000-4-2 Luftgaputmatning
- ±8 KV IEC1000-4-2 Kontakturladdning
- Nuvarande strömförbrukning: ca. 150 mA
- Kabellängd: ca. 35 cm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 45 cm
- Drifttemperatur: 0 °C ~ 60 °C
- Fuktighet: 5 ~ 95 %

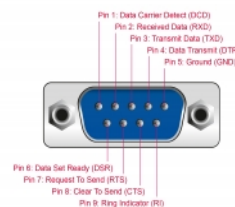
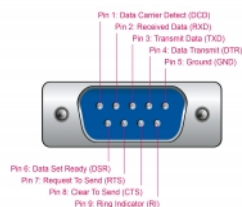
Systemkrav

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

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

Bilder



General

Funktion:	Plug & Play
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 11

Interface

Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Typ-A hane
Kontakt 2:	1 x seriell RS-232 DB9 hane

Technical characteristics

Kringkretsar:	FTDI FT232RL
Dataöverföringshastighet:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	128 byte 256 Byte
Driftstemperatur:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	< 150 mA

Physical characteristics

Kabellängd:	35 cm
-------------	-------

Cable length incl. connector:	45 cm
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Färg:	svart
Overvoltage protection:	±15 kV ESD människokroppsmoDelock (HBM) ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Luftgaputmatning ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Kontakturladdning