

Delock USB 2.0 till 1 x seriell RS-232 adapter 3 m

Beskrivning

USB Typ-A till serial-adaptorn från Delock tillhandahåller en RS-232-anslutning för mätare, POS-system, skrivare, modem, IoT-enheter, etc.



3 m

Specifikationer

- Anslutning:
1 x USB 2.0 Typ-A hane >
1 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvar
- Kringkretsar: FTDI FT232
- Dataöverföringshastighet upp till 921,6 Kbps
- Signaler: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
- Stoppbitar: 1, 2
- Databitar: 7, 8
- Flödeskontroll: ingen, Xon/Xoff, RTS/CTS
- FIFO: 128 Byte - RX
- FIFO: 256 Byte - TX
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 3 m

Systemkrav

- Linux Kernel 2.6 eller högre
- Mac OS 10.9 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- 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 65962

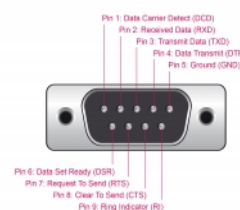
EAN: 4043619659623

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box



Bilder



| General | |
|-----------------------------|---|
| Funktion: | Plug & Play |
| Specifikationer: | USB 1.1 USB 2.0 |
| Supported operating system: | Mac OS 10.9 eller högre Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 2.6 eller högre |
| Interface | |
| Kontakt 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A, hane |
| Kontakt 2: | 1 x Serial RS-232 DB9 male |
| Technical characteristics | |
| Kringkretsar: | FTDI 232R |
| Dataöverföringshastighet: | up to 921.6 Kbps |
| FIFO: | 128 byte 256 Byte |
| Data transmission: | asynchronous Bi-directional |
| UART: | USB to serial UART |
| Physical characteristics | |
| Kabelfärg: | svart |
| Kabellängd: | 3 m (incl. connector) |
| Stift slutförda: | guldpläterade |
| Shielding: | double |
| Färg: | grey / black |