

# Delock Adapter USB 2.0 Typ-A till 1 x Seriell RS-232 D-Sub 9-polig hane med ferritkärna 0,25 m

## Beskrivning

Denna adapter från Delock möjliggör anslutning av en seriell enhet via en USB Typ-A-port. Den extra ferritkärnan på kabeln förhindrar störningar av signaler och förbättrar dataöverföringen.



0,25 m

**Artikelnummer 61549**

EAN: 4043619615490

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A hane
  - 1 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvar
- Kringkretsar: FTDI FT232RL
- 1 x ferritkärna
- Skruvtyp: #4-40 UNC
- Kompatibel med USB 3.0, USB 2.0 och USB 1.1
- Signaler: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Dataöverföringshastighet upp till 921,6 Kbps
- Färg: svart
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 0,25 m

## Systemkrav

- Linux Kernel 5.15 eller högre
- Mac OS 12.4 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

---

## Paketets innehåll

- USB Typ-A till 1 x seriell adapter
- 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 Mac OS 10.9 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11

## Interface

Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Typ-A hane
Kontakt 2:	1 x seriell Sub-D 9 hane med skruvar

## Technical characteristics

Kringkretsar:	FTDI FT232RL
Dataöverföringshastighet:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte 256 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional Halv duplex
UART:	USB to serial UART

### Physical characteristics

Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	0,25 m
Stift slutförda:	guldpläterade
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Färg:	svart