

# Delock Adapter USB 2.0 Typ-A till 1 x Seriell RS-232 DB9

## Beskrivning

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



0,8 m

## Specifikationer

- Anslutning:  
1 x USB 2.0 Typ-A hane >  
1 x seriell RS-232 DB9 hane med skruvmuttrar
- Kringkretsar: FTDI
- Dataöverföringshastighet upp till 460,8 Kbps
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 0,8 m

## Systemkrav

- Linux Kernel 2.6 eller högre
- Mac OS 10.6 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

## Paketets innehåll

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

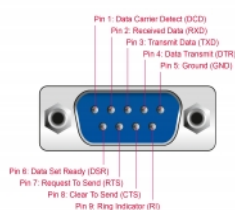
## Artikelnummer 61460

EAN: 4043619614608

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## 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 7 32-bit Windows 7 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

**Interface**

Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Typ-A, hane
Kontakt 2:	1 x Serial RS-232 DB9 male

**Technical characteristics**

Kringkretsar:	FTDI FT232RL
FIFO:	128 byte 256 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	20 mA

**Physical characteristics**

Kabelfärg:	svart
Kabellängd:	80 cm
Cable length incl. connector:	87 cm
Stift slutförda:	guldpläterade
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Färg:	svart