

# Adaptador USB 2.0 Typ-A > 1 x DB9 RS-232 serie

## Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo serie a través de un puerto USB Tipo-A.



1 m

### Número de elemento 61364

EAN: 4043619613649

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:  
1 x USB 2.0 Tipo-A macho >  
1 x RS-232 DB9 serie macho con tuercas
- Conjunto de chips: FTDI
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 1 Mb/s
- Longitud del cable: aprox. 1 m

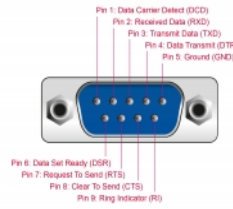
## Requisitos del sistema

- Windows Server-2003/Server-2008/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

## Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 1 x serie
- Driver en CD
- Manual del usuario

## Image



## General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior 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
Indicador LED:	3 x PWR / RXD / TXD

## Interface

Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x DB9 RS-232 serie macho

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI 232BL
Velocidades de transferencias de datos:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	384 Byte RX 128 Byte TX
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 60 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	max. 40 mA

## Physical characteristics

Carcasa color:	transparente
----------------	--------------

Color del cable:	transparente
Cable length incl. connector:	1,1 m
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Shielding:	doble
Color:	negro