

# Delock 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.



1,50 m

## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x USB 2.0 Tipo-A macho >  
1 x DB9 RS-232 serie macho con tornillos
- Conjunto de chips: Prolific PL2303RA
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 128 Kbps
- Longitud del cable: aprox. 1,5 m

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Windows Vista/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

## Número de elemento 61856

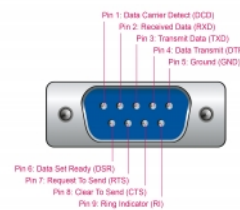
EAN: 4043619618569

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box



## Image





General	
Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0
Interface	
Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x Serial RS-232 DB9 male
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Prolific PL2303RA
Velocidades de transferencias de datos:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	512 byte
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART
Physical characteristics	
Cable length incl. connector:	1,5 m
Acabado de los pines:	chapado en oro
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Shielding:	doble
Color:	transparente negro