

Delock Adaptador USB 2.0 Tipo-A para 1 x Serial RS-232 DB9

Descripción

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



0,8 m

Especificación técnica

- 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 460,8 Kbps
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 0,8 m

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Mac OS 10.6 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

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

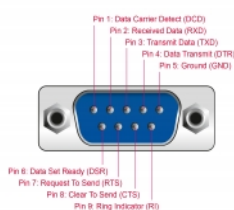
Número de elemento 61460

EAN: 4043619614608

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

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 Mac OS 10.9 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 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016
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:	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	
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	80 cm
Cable length incl. connector:	87 cm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Shielding:	doble
Color:	negro