

Delock Adaptador USB 2.0 Typ-A > 2 x DB9 RS-232 serie

Descripción

Este adaptador USB Tipo-A a serie de Delock proporciona dos interfaces RS-232 DB9 para impresoras, instrumentos de medición, controladores, dispositivos IoT, etc.



1,5 m

Número de elemento 63466

EAN: 4043619634668

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
 - 2 x DB9 RS-232 serie macho
- Conjunto de chips: FTDI FT232
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 921,6 Kbps
- Soportes: UHCI / OHCI / EHCI
- Conector serie con tornillo
- Soporta el despertar remoto y la administración de energía
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 1,5 m

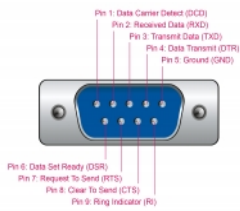
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6.x, Mac ex OS 10.9
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 2 x serie
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

Función :	Conectar y listo Remote Wake-Up
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) 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 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Indicador LED:	encendido y acceso

Interface

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

Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI FT232RL
Velocidades de transferencias de datos:	1 Mbps
FIFO:	2 x 256 Byte receive 2 x 128 byte transmit
Data transmission:	asynchronous full duplex

Physical characteristics

Connector color:	amarillo verde
------------------	-------------------

Material de la carcasa:	Plástico
Cable type:	USB AWM Style 2725
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	1,5 m
Conductor gauge:	línea de datos 26 AWG línea de alimentación 24 AWG
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC