



# Delock Adaptador USB Tipo-A a serial DB9 con 9 LED Probador de RS-232

## Descripción

Este adaptador USB Tipo-A a serial DB9 con probador RS-232 de Delock combina dos funciones en un solo dispositivo. La interfaz RS-232 proporciona una conexión para impresoras en serie, dispositivos de medición, máquinas, etc. Además, los nueve LED del conector proporcionan información simultánea sobre el estado de los datos de la RS-232 y la alimentación de tensión del USB. El probador de RS-232 puede utilizarse para resolver problemas y ayuda a analizar las líneas de control y datos en serie.



2 m

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x USB Tipo-A macho
  - 1 x DB9 RS-232 serie macho
- Conector serie con tuercas para tornillos
- Conjunto de chips: FTDI FT231XS
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 460,8 Kbps
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- Databits: 7, 8
- Stopbits: 1, 2
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio
- Protección ESD ±15 kV en todas las señales serie
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Indicador LED: 9 x bicolor, rojo (V+), verde (V-)  
TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, USB-PWR
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 2 m

## Número de elemento 90497

EAN: 4043619904976

País de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: • White Box

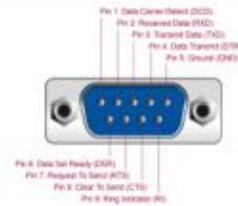
## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.9 o superior
- Mac OS 10.15 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

## Contenido del paquete

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

## Image





General	
Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) USB Type-C™
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior Mac OS 10.13 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Indicador LED:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, PWR
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)
Interface	
Salida:	1 x DB9 RS-232 serie macho
Entrada:	1 x USB Type-C™ macho
Technical characteristics	
Operating voltage:	5 V / 90 mA
Conjunto de chips:	FTDI FT231XS
Velocidades de transferencias de datos:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 85 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional
UART:	USB to serial UART
Data bits:	7, 8
Physical characteristics	
Núcleo de ferrita:	2 x
Material de la carcasa:	Plastic (ABS)
Weight:	26 g
Cable type:	UL Recognized Component UL AWM 2725 80 °C 30V
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	2 m
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 26 AWG
Shielding:	doble
Color:	negro
Overvoltage protection:	15 kV
Thread type:	4-40#
Aislador:	PVC
LED color:	rojo verde

Diámetro del cable: 4.5 mm