

Delock Adaptador USB 2.0 Type-C™ macho a 1 x Serie RS-232 RJ45 macho 1,8 m negro

Descripción

Este adaptador USB 2.0 a RS-232 de Delock es adecuado para la consola en los enrutadores CISCO, conmutadores, puntos de acceso y otros dispositivos compatibles a través de PC o computadora portátil.



1,8 m

Número de elemento 64305

EAN: 4043619643059

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Type-C™ macho
 - 1 x RJ45 RS-232 serie macho
- Conjunto de chips: FTDI FT232R
- Señales: CTS(1), DSR(2), RXD(3), GND(4), GND(5), TXD(6), DTR(7), RTS(8)
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio
- Stoppbits: 1, 2
- Databits: 7, 8
- Control de flujo: ninguno, Xon / Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 128 Byte - RX
- FIFO: 256 Byte - TX
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kb/s
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 1,8 m
- Adecuado para varios dispositivos CISCO

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Windows 10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 1 x serie

Image



General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0 USB Type-C™
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 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11

Interface

Conector 1:	1 x USB Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x RJ45 macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI FT232RL
Velocidades de transferencias de datos:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	128 byte 256 Byte
Data transmission:	asynchronous full duplex

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,8 m
-------------------------------	-------

Color:

negro

