

## Delock Adaptador USB Type-C™ > 1 x DB9 RS-232 serie

### Descripción

Este adaptador USB Type-C™ a serie de Delock proporciona una interfaz RS-232 DB9 compatible para impresoras, instrumentos de medición, controladores, dispositivos IoT, etc.



ca. 25 cm

### Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x USB Type-C™ macho
  - 1 x DB9 RS-232 serie macho
- Conjunto de chips: FTDI FT232RL
- Conector serie con tuercas para tornillos
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 460,8 Kbps
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Tipo de cable: UL 444
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 15 cm
- Color: negro

### Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Mac OS 10.13 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible

### Contenido del paquete

- Adaptador USB Type-C™ a 1 x serie
- Driver en CD
- Manual del usuario

### Número de elemento 63908

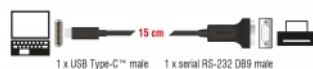
EAN: 4043619639083

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box



### Image



General	
Función :	Plug & Play
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) Thunderbolt™ 3 USB Type-C™
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Mac OS 10.13 o superior Linux Kernel 2.6 o superior
Interface	
Salida:	1 x DB9 RS-232 serie macho
Entrada:	1 x USB Type-C™ macho
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	FTDI FT232RL
Velocidades de transferencias de datos:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	1 x 256 byte receiver 1 x 128 byte transmit
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART
Physical characteristics	
Cable type:	UL 444
Diámetro del cable:	4,4 mm
Cable length incl. connector:	25 cm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 24 AWG
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Color:	negro