

# Delock Adaptador USB Type-C™ > 1 x DB9 RS-232 serie + Adaptador DB25

## Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo serie a través de un puerto USB Type-C™.



1,8 m

**Número de elemento 62904**

EAN: 4043619629046

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - Cable:
    - 1 x USB Type-C™ macho >
    - 1 x DB9 RS-232 serie macho con tornillos
  - Adaptador:
    - 1 x DB9 RS-232 serie hembra con tuercas >
    - 1 x DB25 RS-232 serie macho con tornillos
- Conjunto de chips: FTDI FT232RL
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 921,6 Kbps
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 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
- Color: negro / gris
- Longitud del cable: aprox. 1,8 m

---

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6.31 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible

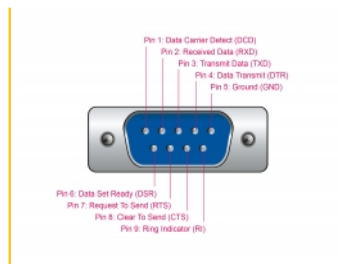
---

## Contenido del paquete

- Cable adaptador USB Type-C™ a 1 serie
- Adaptador DB9 a DB25
- Driver en CD
- Manual del usuario

---

## Image



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6.38 o superior<br>MAC OS 10.12.3<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |
|-----------------------------|--|

## Interface

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Salida:  | 1 x DB9 RS-232 serie macho |
| Entrada: | 1 x USB Type-C™ macho      |

## Technical characteristics

|   |           |
|---|-----------|
| Conjunto de chips:                      | FTDI 232R |
| Velocidades de transferencias de datos: | 1 Mbps    |
| FIFO:                                   | 512 byte  |

## Physical characteristics

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Longitud del cable: | 1,8 m |
|---------------------|-------|