

# Delock Convertidor combo para M.2 NVMe PCIe o SATA SSD con USB Type-C™ 10 Gbps

## Descripción

Este convertidor de Delock permite la instalación de un SSD NVMe M.2 PCIe o SATA M.2 SSD, se puede conectar a través de USB a la PC o computadora portátil.

### Convertidor combo

La gran ventaja de esta convertidor de Delock M.2 es que tanto los SATA como los PCIe (NVMe) M.2 SSD pueden ser insertados en la convertidor. La memoria es reconocida automáticamente por el chipset y se puede utilizar.

### Equipo de prueba ideal

El SSD M.2 simplemente se enchufa en la ranura y se conecta al dispositivo a través del conector USB-C™. Por lo tanto, el convertidor es el más adecuado como equipo de prueba.



**Número de elemento 64198**

EAN: 4043619641987

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ macho
  - 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines
- Conjunto de chips: Realtek RTL9210B
- Admite módulos M.2 con clave M o clave B+M basados en SATA o en PCIe (NVMe)
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Indicador LED para alimentación y acceso
- Permite el reinicio
- Conectar y listo
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 10 cm

## Requisitos del sistema

- Android 11.0 o superior

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 o superior
- Mac OS 12.3.1 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ª generación) o superior
- iPad Pro (3ª generación) o superior
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible

---

## Contenido del paquete

- Convertidor M.2
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Función :	Conectar y listo Permite el reinicio
Supported operating system:	Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.3.1 or above Android 11.0 or above
Indicador LED:	encendido y acceso

## Interface

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL9210B
Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps

## Physical characteristics

Longitud del cable:	10 cm
Color:	negro