

# Delock Gabinete externo para M.2 NVMe PCIe SSD con SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ hembra - sin herramientas

## Descripción

Esta carcasa de Delock permite la instalación de una unidad de estado sólido M.2 PCIe NVMe con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230. Se puede conectar a través de USB al equipo de sobremesa o portátil. La robusta carcasa metálica con aletas de refrigeración garantiza una temperatura óptima de la memoria.



### SuperSpeed USB 20 Gbps

La caja permite una velocidad de transferencia de datos de 20 Gbps en el puerto USB-C™.

### Instalación de SSD sin herramientas

La característica especial de este gabinete es que no se requieren herramientas para instalar el SSD M.2.

[Gabinete externo para M.2 NVMe](#)

## Nota

No existe compatibilidad con SSD SATA M.2.

**Número de elemento 42001**

EAN: 4043619420018

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:  
externo: 1 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ hembra  
interno: 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines
- Conjunto de chips: Asmedia ASM2364
- Admite módulos con factor de M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave M o la clave B+M basados en PCIe (NVMe)
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de módulos montados de doble cara
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 20 Gbps
- Indicador LED para alimentación y acceso

- Carcasa metálica
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 119 x 46 x 15 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo

---

## Requisitos del sistema

- Android 9.0 o superior
- Chrome OS 78.0 o superior
- Linux Kernel 3.18.37 o superior
- Mac OS 10.15.5 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible

---

## Contenido del paquete

- Carcasa externa de M.2
- 1 x almohadilla conductora térmica
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho, longitud aprox. 30 cm
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Supported operating system:	Android 9.0 o superior Chrome OS 78.0 or above Linux Kernel 3.18.37 or above Mac OS 10.15.5 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported module:	Módulos con factor de M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave M o la clave B+M basados en PCIe
Altura máxima de los componentes en el módulo:	Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de módulos montados de doble cara

## Interface

Externo:	1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female
Interno:	1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM2364
Velocidades de transferencias de datos:	up to 20 Gbps

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
Longitud:	119 mm
Width:	46 mm
Height:	15 mm
Color:	plata