

# 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 (LxAxANxAL): 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<br>Chrome OS 78.0 or above<br>Linux Kernel 3.18.37 or above<br>Mac OS 10.15.5 or above<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>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  |