

# Delock Carcasa Externa Gaming para memoria M.2 NVMe PCIe SSD con SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ hembra e iluminación LED RGB

## Descripción

Esta carcasa de Delock permite la instalación de una unidad de estado sólido M.2 PCIe NVMe con el formato 2280, 2260 y 2242. 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™.

### Estilo Gaming

El elegante diseño de la carcasa de Delock es una combinación perfecta para una PC Gamer y la iluminación LED RGB con gradiente de color en la parte superior robará todas las miradas.

### Conector de alimentación adicional

También se puede conectar una fuente de alimentación a la toma de CC si se instala un SSD M.2 con un requisito de potencia particularmente alto y la fuente de alimentación a través del puerto USB no es suficiente.

## Nota

No existe compatibilidad con SSD SATA M.2.



## Número de elemento 42015

EAN: 4043619420155

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  
1 x conector de CC 5,5 x 2,5 mm 12 V (opcional para fuente de alimentación)

interno: 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines

- Conjunto de chips: Asmedia ASM2364
- Admite módulos M.2 con el formato 2280, 2260 y 2242 con clave M o 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
- RGB LED con gradiente de color automático
- Indicador LED para acceso
- Carcasa metálica
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 126 x 57 x 16 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo

---

## Requisitos del sistema

- Android 11.0 o superior
- Chrome OS 91.0 o superior
- Linux Kernel 5.11 o superior
- Mac OS 11.6 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ª generación) o superior
- iPad Pro (3ª generación) o superior
- PlayStation®5
- Surface Pro 7
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible  
o
- Un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Carcasa externa de M.2
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho (con adaptador a USB Tipo-A macho), longitud aprox. 30 cm
- Atornillador
- 2 x tetinas de goma
- Manual del usuario

## Image



## General

Supported operating system:	Surface Pro 7 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 5.11 or above PlayStation®5 Android 11.0 or above Chrome OS 91.0 o superior Mac OS 11.6 o superior
Supported module:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on 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 conector CC 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:	20 Gbps

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud del cable:	30 cm
Longitud:	126 mm

Width:	57 mm
Height:	16 mm
Color:	gris