



# Delock Externo USB Type-C<sup>TM</sup> Caja Combo para M.2 NVMe PCIe o SATA SSD - sin herramientas

#### Descripción

Esta caja de Delock permite la instalación de un SSD M.2 PCIe NVMe o SATA M.2 SSD en formato 2280, 2260, 2242 y 2230. Se puede conectar directamente a través de un conector USB-CTM a la PC o computadora portátil.

#### Caja combo

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

#### Instalación de SSD sin herramientas

La característica especial de este gabinete es que no se requieren herramientas para instalar el SSD M.2. La tapa se empuja hacia atrás y el SSD se conecta en la ranura, el SSD se unirá al PCB con una boquilla de goma y luego se volverá a colocar la tapa hasta que se bloquee.



#### Especificación técnica

· Conectores:

externo: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ macho interno: 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines

- Conjunto de chips: Realtek RTL9210B
- Admite módulos M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con clave M o clave B+M basados en SATA o 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)
- Permite el reinicio
- · Compatible con UASP
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Indicador LED para alimentación y acceso
- Tira de cordón para casquillo
- Dimensiones (LAxANxAL): aprox. 115 x 30 x 11 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo

## Requisitos del sistema

- Chrome OS 83.0 o superior
- · Linux Kernel 3.18 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
- Manual del usuario

#### Número de elemento 42635

EAN: 4043619426355

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box





# Image













General	
Función:	NVM Express (NVMe)
	Conectar y listo
Supported operating system:	Windows 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit
	Windows 10 32-bit
	Windows 10 64-bit
	Linux Kernel 3.18 o superior
	Chrome OS 83.0 or above
	Mac OS 10.15.5 or above
Supported module:	Supports M.2 modules in format 2280, 2260, 2242 and 2230 with key M or key B+M
	based on SATA or PCIe (NVMe)
Altura máxima de los componentes en e	Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de
módulo:	módulos montados de doble cara
Interface	
Externo:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ male
Interno:	1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Realtek RTL9210B
Velocidades de transferencias de datos:	de hasta 10 Gbps
Physical characteristics	
Material de la carcasa:	Plástico
Longitud:	115 mm
Width:	30 mm
Height:	11 mm