

Delock Caja externa USB Type-C™ Dual Combo para 2 x SSD M.2 NVMe PCIe o SATA - sin herramientas

Descripción

Esta caja de Delock permite la instalación de dos SSD M.2, que se pueden utilizar y operar en SSD M.2 PCIe NVMe o SSD M.2 SATA en formato 2280, 2260, 2242 y 2230. La robusta carcasa metálica con aletas de refrigeración garantiza una temperatura óptima de la memoria.

Caja combo

La gran ventaja de esta caja de Delock M.2 es que tanto los SATA como los PCIe (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 parte interior se puede extraer pulsando el botón, el SSD se inserta en la ranura y se fija a la placa con una boquilla de goma.



Número de elemento 42028

EAN: 4043619420285

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles tecnicos

- Conectores:
externo: 2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
interno: 2 x Ranura con clave M M.2
- 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
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- 2 x Indicador LED para alimentación y acceso
- Carcasa metálica

- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 110 x 74 x 13 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo

Requisitos del sistema

- Android 10.0 o superior
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 o superior
- Mac OS 11.2.3 o superior
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4ª generación) o superior
- iPad Pro (3ª generación) o superior
- Surface Pro 7
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ o con un puerto Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 disponible o
- Un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Carcasa externa de M.2
- 2 x Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho (con adaptador a USB Tipo-A macho), longitud aprox. 45 cm
- 2 x almohadilla conductora térmica
- 2 x placa conductora térmica
- 4 x tetinas de goma
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|--|--|
| Función : | NVM Express (NVMe) Conectar y listo |
| Supported operating system: | Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Android 10.0 or above iPad Pro (3rd Generation) or above • iPad Air (2020) iPad Air (4th Generation) or above Mac OS 11.2.3 or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above |
| Supported module: | Módulos M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave M o la clave B+M basados en SATA o 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: | 2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra |
| Interno: | 2 x Ranura con clave M M.2 |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------|
| Conjunto de chips: | Realtek RTL9210B |
| Velocidades de transferencias de datos: | de hasta 10 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|----------|
| Material de la carcasa: | Aluminio |
| Longitud del cable: | 45 cm |
| Longitud: | 110 mm |
| Width: | 74 mm |

| | |
|---------|-------|
| Height: | 13 mm |
| Color: | gris |