

# Delock Carcasa externa 2 x M.2 Clave B > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) con RAID

## Descripción

La carcasa de aluminio de Delock permite la instalación de dos unidades de estado sólido M.2 con los formatos 2280, 2260, 2242 y 2230, que se pueden conectar a través de USB a un equipo de sobremesa o portátil. Cuando utiliza más de una unidad de estado sólido, tiene la posibilidad de utilizar un nivel RAID diferente.



### Número de elemento 42588

EAN: 4043619425884

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector:
  - externo: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Tipo Micro-B hembra
  - interno: 2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos
- Interfaz: SATA
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1352R
- Admite módulos con factor de M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave B basados en SATA
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,25 mm de módulos montados de doble cara
- Soporta RAID 0, 1, SPAN, Multiplicador de puertos
- Conmutador para el modo RAID
- Botón Restablecer
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- 2 x Indicador LED para alimentación y acceso
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C ~ 70 °C
- Dimensiones (LxAxNxAL): aprox. 100 x 80 x 17 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

---

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.6, Mac OS 10.12
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Carcasa externa
- Atornillador, Tornillos
- Cable USB 3.1 Tipo-A a Tipo Micro-B, longitud aprox. 40 cm
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Función :	Funciones Conexión en caliente Conectar y listo
Internal construction:	PCB completa
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 o superior Mac OS 10.12 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 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 B o la clave B+M basados en SATA
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 10 Gbps Tipo Micro-B hembra
Interno:	2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM1352R
Velocidades de transferencias de datos:	USB 10 Gbps de hasta 10 Gb/s
RAID function:	SPAN 0 1 Port Multiplier

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud:	100 mm

Width:	80 mm
Height:	17 mm
Color:	negro