

Delock Carcasa externa 2 x Unidad de estado sólido mSATA > USB 3.1 Gen 2 USB Type-C™ hembra con RAID

Descripción

La carcasa de aluminio de Delock permite la instalación de dos unidades de estado sólido mSATA de tamaño completo, que se pueden conectar mediante USB al 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 42590

EAN: 4043619425907

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector:
externo: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ hembra
interno: 2 x Ranura mSATA (tamaño completo)
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1352R
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gbps
- Soporta RAID 0, RAID 1, JBOD, Multiplicador de puertos
- Indicador de LED para modo RAID
- 1 x Botón para configuración RAID
- Compatible con el protocolo SCSI acoplado USB (UASP) Rev. 1.0
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)
- Color: gris
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 125 x 77 x 15,5 mm

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
- Tornillos
- Cable USB-C™ macho a USB Tipo-A macho, longitud aprox. 50 cm
- Manual del usuario

Image



General

Función :	Funciones Conexión en caliente Conectar y listo
Supported operating system:	Linux Kernel 4.2 o superior Mac OS 10.9 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

Interface

Externo:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
Interno:	2 x Ranura mSATA (tamaño completo)

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 0 1 Port Multiplier

Physical characteristics

Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud:	125 mm
Width:	77 mm
Height:	15,5 mm
Color:	gris