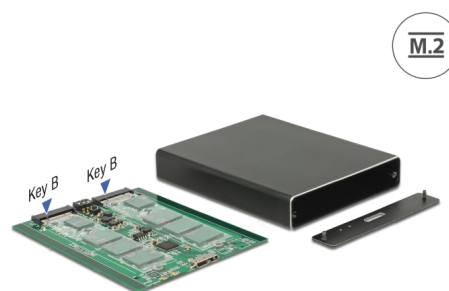


Delock Carcasa externa 2 x M.2 Clave B > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) con RAID

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 tecnicos

- 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 (LxAxAL): 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