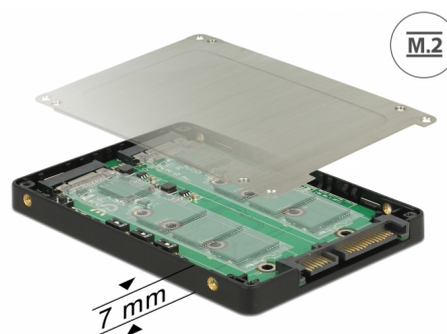


Delock Convertidor de 2.5" SATA de 22 pines > 2 x M.2 con RAID con carcasa

Descripción

Este convertidor de Delock permite conectar hasta dos unidades de estado sólido M.2 con el formato de 2280, 2260, 2242 o 2230 que se puede utilizar como unidad de disco duro de 2.5". El convertidor se puede instalar en un sistema internamente mediante una interfaz SATA de 22 pines. Cuando utilice más de una unidad de estado sólido, tiene la posibilidad de utilizar un nivel RAID diferente.



Nota

Este producto proporciona una función RAID basada en chipset. No es posible la administración y configuración del modo RAID a través del sistema operativo o BIOS. Diferente software de diagnóstico no es compatible con esta solución.

La función SMART no es compatible. JBOD solo es compatible con controladores SATA con función multiplicadora de puertos.

Número de elemento 62791

EAN: 4043619627912

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x SATA 6 Gb/s de 22 pines macho >
 - 2 x Ranura con clave B M.2 de 67 pines
- Interfaz: SATA
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1092R
- Factor de forma: 2.5"
- Admite 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: Admite aplicación de 1,25 mm de módulos montados de doble cara
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Soporta RAID 0, 1, JBOD
- Modo RAID establecido por conmutador DIP en la tarjeta
- Corriente de salida máxima para el módulo M.2: 3 A máx.
- 1 x Botón Restablecer
- 2 x Indicador LED

- Permite el reinicio
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 100 x 70 x 8 mm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.16 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Una interfaz SATA de 22 pines disponible

Contenido del paquete

- Convertidor
- Material de montaje
- Atornillador
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|--|--|
| Factor de forma: | 2.5" |
| Función : | Permite el reinicio |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.16 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 |
| Slot: | SATA |
| 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: | 1.25 mm application of double-sided assembled modules supported |

Interface

| | |
|--------------|--|
| Conector 1: | 1 x SATA 6 Gb/s de 22 pines macho |
| Conector 2 : | 2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------|
| Conjunto de chips: | Asmedia ASM1092R |
| Velocidades de transferencias de datos: | 6 Gb/s |
| RAID function: | JBOD 0 1 |

Physical characteristics

| | |
|-----------|--------|
| Longitud: | 100 mm |
| Width: | 70 mm |
| Height: | 8 mm |

Color:

negro
plata

