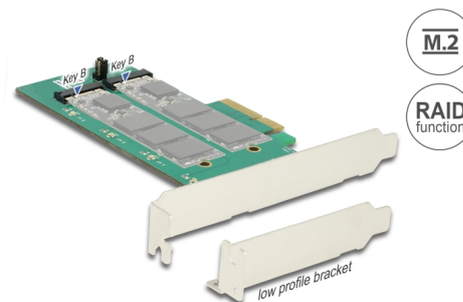


# Delock Tarjeta PCI Express x4 > 2 x M.2 clave B con RAID interna - Factor de forma de bajo perfil

## Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con dos ranuras M.2. Puede conectar dos módulos SATA M.2 con el formato 22110, 2280, 2260, 2242, 2230 a la tarjeta. Cuando utiliza más de una unidad de estado sólido, tiene la posibilidad de utilizar un nivel RAID diferente.



### Número de elemento 89536

EAN: 4043619895366

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conector:  
interno:  
2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos  
1 x PCI Express x4
- Interfaz: SATA
- Admite módulos con factor de M.2 con el formato 22110, 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 1,5 mm de módulos montados de doble cara
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Soporta RAID 0, 1, SPAN
- 4 x Indicador LED
- Permite el reinicio

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.3

- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- 2 x tornillo de fijación
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 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
Indicador LED:	4 x
Slot:	SATA
Supported module:	Admite módulos con factor de M.2 con el formato 22110, 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

Interno:	1 x PCI Express x4, V2.0 2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos
----------	--

## Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	6 Gb/s
RAID function:	SPAN 0 1