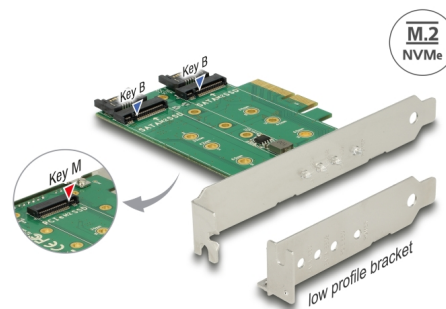


Delock Tarjeta PCI Express > 3 x Ranura M.2 - Factor de forma de perfil bajo

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con tres ranuras M.2. En la tarjeta se pueden conectar hasta dos módulos SATA M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230, y un módulo PCIe M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230. Los módulos SATA se conectarán a través de cables SATA a la placa base.



Número de elemento 89518

EAN: 4043619895182

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Características especiales

- Admite módulos con interfaz SATA y PCIe

Detalles técnicos

- Conectores:
interno:
2 x Ranura con clave B M.2 de 67 pines
1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines
1 x PCI Express x4, V3.0
2 x SATA de 7 pines macho
- Interfaz: SATA + PCIe
- Admite dos módulos M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave B o la clave B+M basados en SATA y un módulo M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave M o la clave B+M basado en PCIe
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,35 mm de módulos montados de doble cara
- Compatible con NVM Express (NVMe)

- 4 x Indicador LED
- Fuente de Alimentación a través de PCI Express

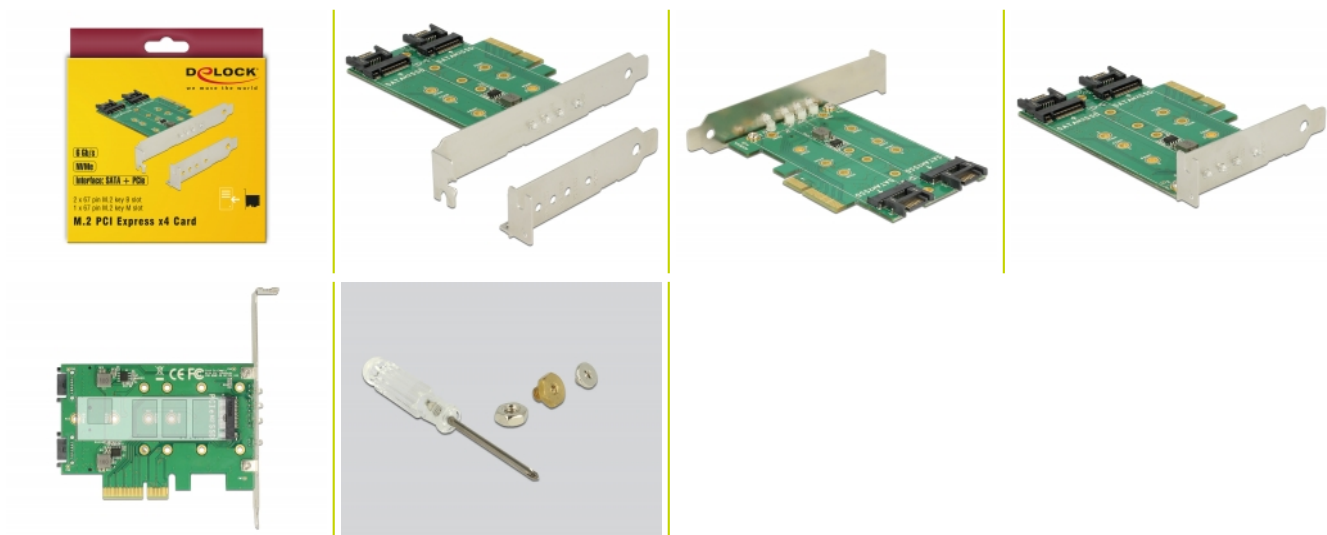
Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.3 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Una interfaz SATA de 7 pines disponible para cada módulo M.2 conectado basado en SATA

Contenido del paquete

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

Image



General

Función :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 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 PCIe
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 1,35 mm de módulos montados de doble cara

Interface

Interno:	2 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines 1 x PCI Express x4, V3.0 2 x SATA de 22 pines macho
----------	--

Physical characteristics

Slot bracket:	perfil bajo standard
---------------	-------------------------