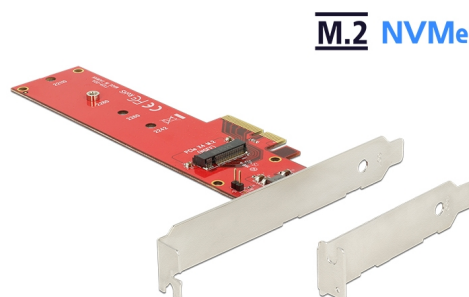


Delock Tarjeta PCI Express x4 > 1 x interna NVMe M.2 Key M 110 mm - Factor de forma de bajo perfil

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con una ranura M.2. Se puede conectar un módulo M.2 con el formato 22110, 2280, 2260 o 2242.



Número de elemento 89455

EAN: 4043619894550

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles tecnicos

- Conectores:
interno:
1 x Ranura con clave M M.2 de 67 contactos
1 x PCI Express x4, V3.0
1 x Base de conexiones de LED de 2 contactos macho
- Interfaz: PCIe
- Admite módulos M.2 con el formato 22110, 2280, 2260 y 2242 con clave M o clave B+M basados en PCIe
- 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 39 Gbps
- Admite módulos M.2 con hasta 3,3 V y 5 A
- Compatible con NVM Express (NVMe)

Requisitos del sistema

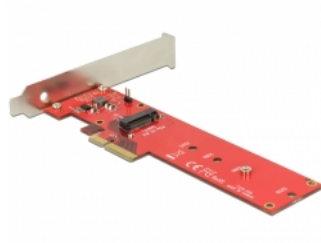
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3 / Kernel 4.x.x

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

Contenido del paquete

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

Image



General

Factor de forma:	perfil bajo
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 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 22110, 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe M.2 modules with up to 3.3 V / 5 A
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, V3.0 1 x 67 Pin M.2 NGFF key M slot 1 x Base de conexiones de LED de 2 contactos macho
----------	--

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	up to 39 Gbps
---	---------------