

# Delock Tarjeta PCI Express x4 > 1 x NVMe M.2 interna

## 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 2280, 2260, 2242 o 2230. Cuando se conecta un módulo SATA, el puerto SATA de 7 contactos se puede conectar a la placa base.



### Número de elemento 89381

EAN: 4043619893812

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conector:  
interno:  
1 x Ranura con clave M M.2 de 67 contactos  
1 x SATA 6 Gb/s de 7 contactos macho  
1 x PCI Express x4
- Interfaz: PCIe / SATA
- Admite módulos con factor de forma de la siguiente generación M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave M o la clave B+M basados en PCIe o en SATA
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,35 mm de módulos montados de doble cara
- Admite módulos de 2 carriles o 4 carriles M.2 PCI Express
- 4 LED para indicación del módulo SATA o PCI Express y para estado de actividad
- Arrancable (con módulo SATA)
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

## Requisitos del sistema

- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Necesidad adicional de un puerto SATA disponible y un cable de datos SATA si se utiliza un módulo SATA

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Material de montaje
- Manual del usuario

## Image

