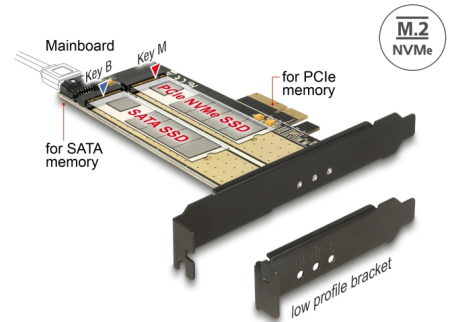


# Delock Tarjeta PCI Express x4 > 1 x M.2 clave B interna + 1 x NVMe M.2 clave M interna - Factor de forma de perfil bajo

## Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con dos ranuras M.2. Puede conectar un módulo SATA M.2 en formato 22110, 2280, 2260, 2242, 2230 en esta tarjeta y conectarlo a través de un cable SATA a la placa base. Además se puede conectar un módulo PCIe M.2 con el formato 22110, 2280, 2260, 2242 y 2230. Ambas ranuras se pueden utilizar al mismo tiempo.



## Número de elemento 89630

EAN: 4043619896301

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - interno:
    - 1 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, V4.0
    - 1 x SATA 6 Gb/s de 7 pines macho
- Interfaz: SATA / PCIe (2 o 4 carriles)
- Admite un módulo M.2 con el formato 22110, 2280, 2260, 2242 y 2230 con clave B o clave B+M basado en SATA y un módulo M.2 con el formato 22110, 2280, 2260, 2242 y 2230 con clave M o B+M basado en PCIe
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de módulos montados de doble cara
- 3 x Indicador LED
- Permite el reinicio
- Compatible con NVM Express (NVMe)

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

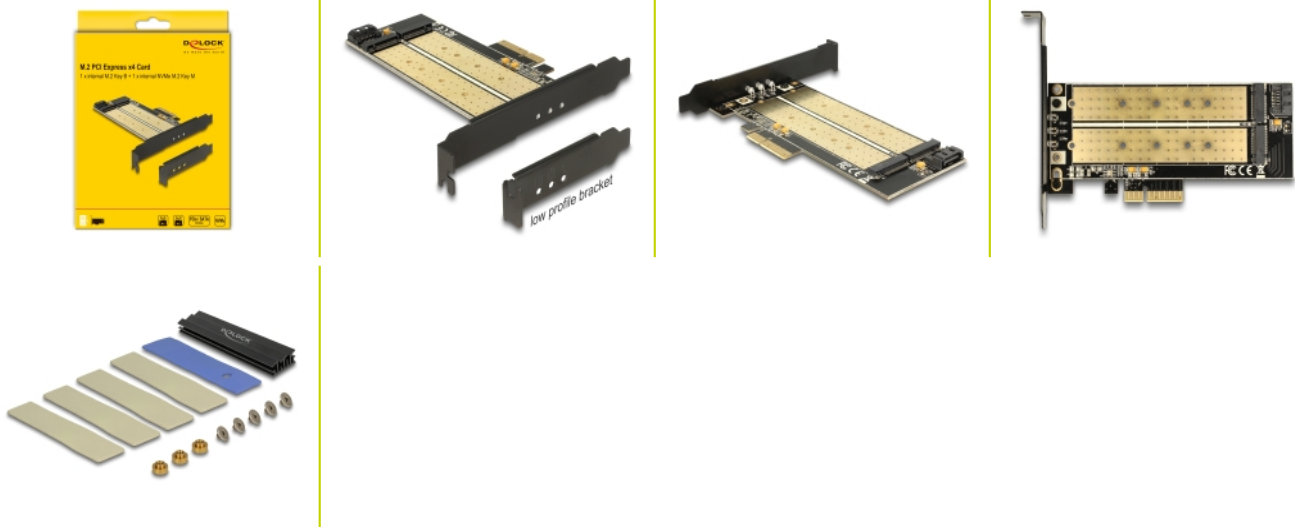
---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- 1 x Disipador térmico
- M.2 material de montaje
- 5 x almohadilla térmica
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Función :	NVM Express (NVMe) Permite el reinicio
Supported operating system:	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:	3 x
Slot:	PCIe 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 Admite módulos M.2 con el formato 22110, 2280, 2260, 2242 y 2230 con clave M o clave B+M basados en PCIe
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 Ranura con clave B M.2 de 67 contactos 1 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines 1 x SATA 6 Gb/s de 7 contactos macho 1 x PCI Express x4
----------	--

## Physical characteristics

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