

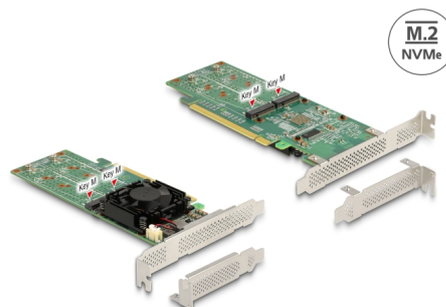
# Delock Tarjeta PCI Express x16 a 4 x interna NVMe M.2 clave M - Factor de forma de perfil bajo

## Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con cuatro ranuras M.2. Se pueden conectar hasta cuatro SSD M.2 en formato 2280, 2260 y 2242 .

### Tarjeta Delock M.2 PCIe para juegos y servidor

Especialmente en el rango de juegos y servidores, esta tarjeta es ideal para expandir el sistema existente mediante cuatro ranuras rápidas M.2 NVMe. Todas las ranuras se pueden utilizar simultáneamente.



**Número de elemento 90078**

EAN: 4043619900787

Pais de origen: China

Paquete: Box

## Especificación técnica

- Conectores:  
interno:  
4 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines  
1 x PCI Express x16, V3.0
- Conjunto de chips: Broadcom PEX8747
- Interfaz: PCIe / NVMe
- Admite módulos M.2 con el formato 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 32 Gbps
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Con arranque, a partir de la UEFI versión 2.3.1
- Compatible con S.M.A.R.T.
- 1 x Ventilador de 37 mm
- 1 x Disipador térmico
- 6 x Indicador LED

---

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 5.8 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC con una ranura PCI Express x16 / x32 libre

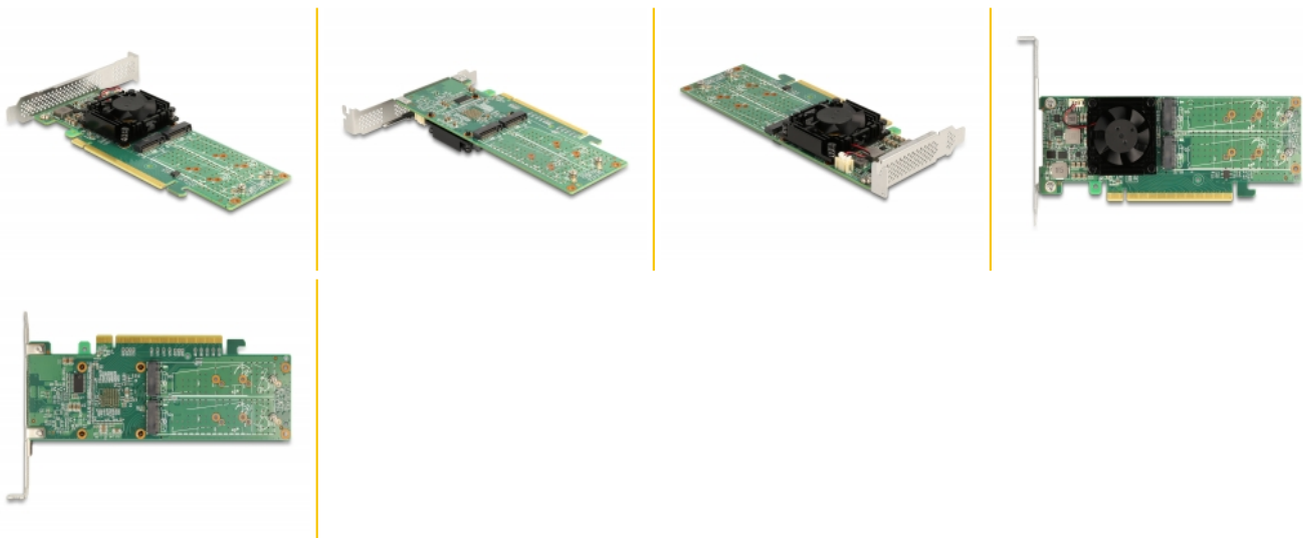
---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express con ventilador
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Factor de forma:	perfil bajo
Función :	Con arranque, a partir de la UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019
Indicador LED:	6 x
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on 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:	4 x Ranura con clave M M.2 de 67 pines 1 x PCI Express x16, V3.0
----------	---

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Broadcom PEX8747
--------------------	------------------