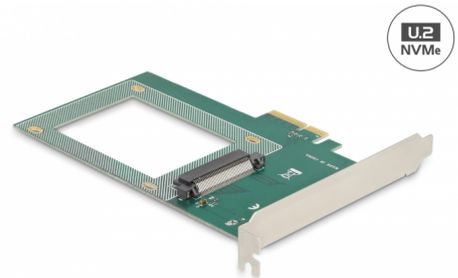


# Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x U.2 NVMe SFF-8639 interna

## Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con una interfaz U.2. Apto para la conexión de un SSD U.2 en formato de 2.5".



### Número de elemento 90081

EAN: 4043619900817

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:  
interno:
  - 1 x U.2 SFF-8639 hembra
  - 1 x PCI Express x4, V4.0
- Unidad de estado sólido NVMe de 2.5"
- Permite el reinicio
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Compatible con TRIM
- 4 x agujero de montaje para unidad de 2.5"

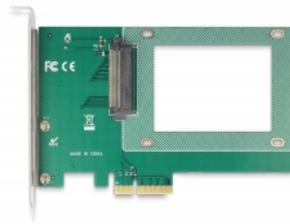
## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 5.11 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Manual del usuario

## Image



## General

Función :	Con arranque, a partir de la UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Linux Kernel 5.11 or above

## Interface

Interno:	1 x U.2 SFF-8639 hembra 1 x PCI Express x4, V4.0
----------	---