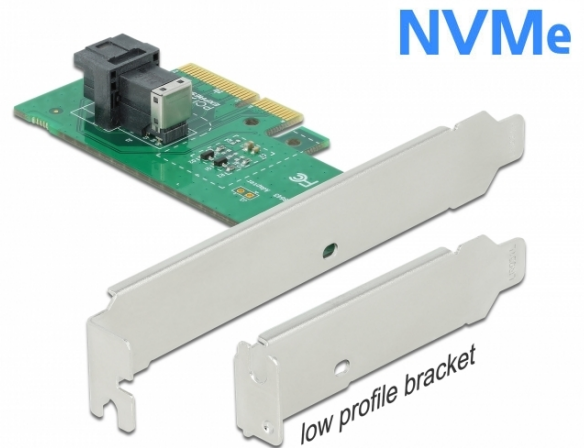


## Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x interna NVMe SFF-8643 - Factor de forma de perfil bajo

### Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande su PC con una interfaz SFF-8643. Puede conectar, por ejemplo, una unidad de estado sólido U.2 utilizando un cable opcional.



### Especificación técnica

- Conectores:  
1 x SFF-8643 hembra  
1 x PCI Express x4, V4.0
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 64 Gbps
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Con arranque, a partir de la UEFI versión 2.3.1
- 1 x Indicador LED
- Humedad: 15 ~ 90 %
- Temperatura de funcionamiento: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatura de almacenamiento: -25 °C ~ 70 °C

### Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.18 o superior
- Windows Server 2016
- 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
- Manual del usuario

### Número de elemento 90437

EAN: 4043619904372

Pais de origen: China

Paquete: • White Box

### Image





General	
Función :	Con arranque, a partir de la UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.18 o superior 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 Windows Server 2016
Indicador LED:	1 x
Interface	
Interno:	1 x SFF-8643 de 36 contactos hembra 1 x PCI Express x4, V4.0
Technical characteristics	
Temperatura de funcionamiento:	5 °C ~ 50 °C