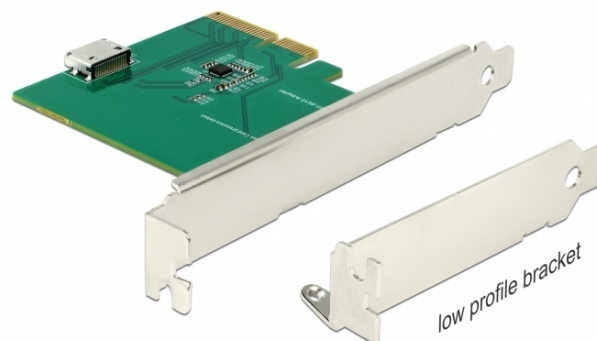


# Delock Placă PCI Express x4 la 1 x OCuLink SFF-8612 internă - Factor de formă cu profil redus

## Descriere scurta

Acest card PCI Express Delock extinde capabilitățile PC-ului printr-un conector SFF-8612. Acesta poate fi conectată, de ex., la un SSD utilizând un cablu opțional. Placa transmite semnale PCI Express prin utilizarea protocolului NVMe.

# NVMe



## Specificatii

- Conectori:  
1 x OCuLink SFF-8612 mamă  
1 x PCI Express x4, V3.0
- Rată de transfer a datelor de până la 32 Gbps
- 1 x LED pentru prezență
- Posibilitate de încărcare a sistemului, de la UEFI versiunea 2.3.1
- Acceptă NVM Express (NVMe) 1.2

## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 4.3 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber

## Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Material de montare
- Manual de utilizare

Nr. 90307

EAN: 4043619903078

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Box



## Imagini



General	
Function:	Bootable, ex UEFI version 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 4.3 sau superior
Interface	
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x OCuLink SFF-8612 female
Technical characteristics	
Data transfer rate:	up to 32 Gbps
Physical characteristics	
Slot bracket:	standard low profile