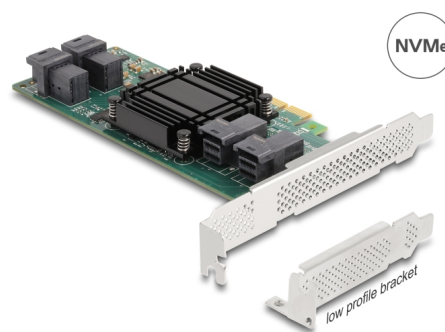


Delock Placă PCI Express x8 la 4 x intern SFF-8643 NVMe - Factor de formă cu profil redus

Descriere scurta

Acest card PCI Express de la Delock extinde calculatorul cu patru interfețe SFF-8643. SSD-uri cu, de exemplu, interfața U.2 poate fi conectată la aceste porturi folosind un cablu opțional.

**Nr. 90585**

EAN: 4043619905850

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 4 x SFF-8643 mamă
 - 1 x PCI Express x8, V3.0
- Chipset: Broadcom PLX8725
- Rată de transfer a datelor de până la 32 Gbps
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Posibilitate de încărcare a sistemului, de la UEFI versiunea 2.3.1
- 5 x indicator cu LED
- Umiditate: 15 ~ 90 %
- Temperatură în stare de funcționare: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatură de depozitare: -25 °C ~ 70 °C

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.11 sau superior
- Windows Server 2019
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC cu slot PCI Express x8 / x16 / x32 liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	Bootabil, de la UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
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
Indicator cu LED:	5 x

Interface

Internal:	1 x PCI Express x8, V3.0 4 x SFF-8643 female
-----------	---

Technical characteristics

Chipset:	Broadcom PLX8725
Temperatură în stare de funcționare:	5 °C ~ 50 °C