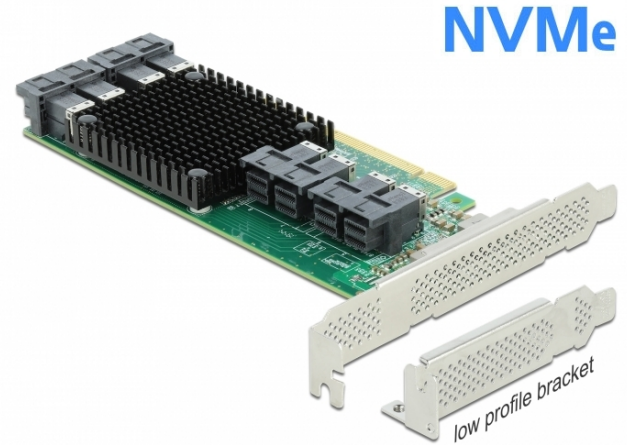


PCI Express x16 Card - 8 x belső NVMe SFF-8643 - alacsony profilú formatényező

Leírás

Ez a Delock PCI Express kártya kibővíti személyi számítógépet nyolc SFF-8643 csatlakozó felülettel. SSD-k például U.2 csatlakozó felülettel köthető ezekhez a portokhoz egy opcionális kábel segítségével.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
8 x SFF-8643 hüvely
1 x PCI Express x16, V3.0
- Lapkakészlet: Broadcom PEX8749
- Akár 32 Gbps sebességű adatátvitel
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- 1 x LED jelzőfény
- Páratartalom: 15 ~ 90 %
- Működési hőmérséklet: 5 °C ~ 50 °C
- Tárolási hőmérséklet: -25 °C ~ 70 °C

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.18.37 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC egy szabad PCI Express x16 / x32 illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Használati utasítás

Tételszám 90504

EAN: 4043619905041

Származási hely: China

Csomag: White Box

Képek





General	
Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.18.37 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2019
LED kijelző:	1 x
Interface	
Belső:	1 x PCI Express x16, V3.0 8 x SFF-8643 female
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	Broadcom PEX8749
Működési hőmérséklet:	5 °C ~ 50 °C