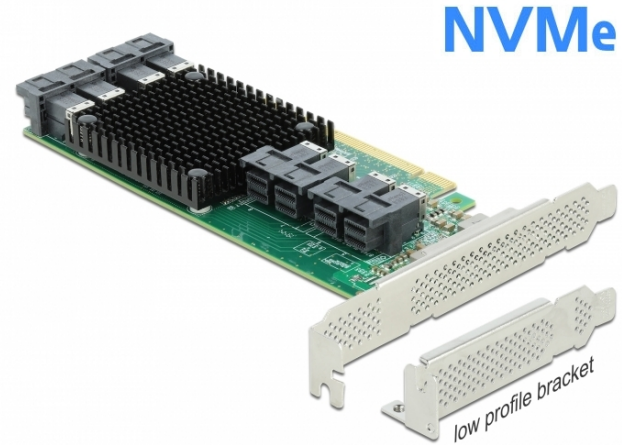




Karta PCI Express x16 na 8 x interní NVMe SFF-8643 - Low Profile

Popis

Tato PCI Express karta značky Delock rozšiřuje PC o osm rozhraní SFF-8643. K těmto portům lze volitelným kabelem připojit SSD s rozhraním například U.2.



Specifikace

- Konektor:
8 x SFF-8643 samice
1 x PCI Express x16, V3.0
- Chipset: Broadcom PEX8749
- Rychlost přenosu dat až 32 Gbps
- Podporuje NVM Express (NVMe)
- Bootovatelný, od UEFI verze 2.3.1
- 1 x LED indikující
- Vlhkost: 15 ~ 90 %
- Provozní teplota: 5 °C ~ 50 °C
- Skladovací teplota: -25 °C ~ 70 °C

Systémové požadavky

- Linux Kernel 3.18.37 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC s jedním volným PCI Express x16 / x32 slotem

Obsah balení

- Karta PCI Express
- Záslepka do slotu
- Uživatelská příručka

Číslo produktu 90504

EAN: 4043619905041

Země původu: China

Balení: White Box

Příslušenství





General	
Funkce :	Bootovatelný, od 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 indikátor:	1 x
Interface	
Interní:	1 x PCI Express x16, V3.0 8 x SFF-8643 female
Technical characteristics	
Chipsetem:	Broadcom PEX8749
Provozní teplota:	5 °C ~ 50 °C