

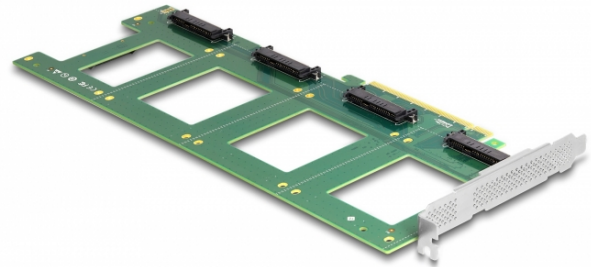
Delock PCI Express 4.0 x16 kártya - 4 x belső U.2 NVMe SFF-8639 - elágazás

Leírás

Ez a Delock PCI Express kártya kibővíti személyi számítógépet négy U.2 felülettel. Támogatja akár négy U.2 SSD kapcsolatot 2.5" formátumban.

PCIe elágazás

A kártya használatához az alaplap PCIe elágazásával kell elválasztani a PCIe jelet sorban a többi port használatához.



Megjegyzés

PCIe elválasztás nélkül csak a kártya első SFF-8639 portja használható.

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
belső:
4 x U.2 SFF-8639 hüvely
1 x PCI Express x16, V4.0
1 x SATA 15 érintkezős dugó (opcionális a tápellátáshoz)
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- 4 x LED tápfeszültség és tevékenység jelzéséhez
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- 16 x illesztő nyílás
- Páratartalom: 15 ~ 90 %
- Működési hőmérséklet: 5 °C ~ 50 °C
- Tárolási hőmérséklet: -25 °C ~ 70 °C

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.11 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC egy szabad PCI Express x8 / x16 / x32 illesztőhellyel
- Alaplap és BIOS PCIe elválasztási támogatással

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- 16 x csavar
- Használati utasítás

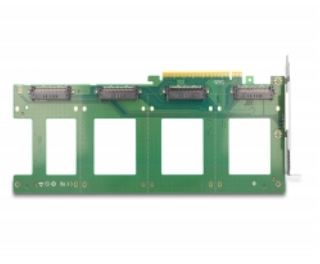
Tételszám 90092

EAN: 4043619900923

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Képek





General	
Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
LED kijelző:	4 x
Interface	
Belső:	4 x U.2 SFF-8639 Buchse 1 x PCI Express x16, V4.0