

Delock PCI Express 4.0 x8 kártya - 2 x belső U.2 NVMe SFF-8639 - elágazás

Leírás

Ez a Delock PCI Express kártya kibővíti személyi számítógépet két U.2 felülettel. Támogatja akár két U.2 SSD kapcsolatát 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.



Tételszám 90091

EAN: 4043619900916

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - belső:
 - 2 x U.2 SFF-8639 hüvely
 - 1 x PCI Express x8, V4.0
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- 2 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
- 8 x illesztő nyílás
- Páratartalom: 15 ~ 90 %
- Működési hőmérséklet: 5 °C ~ 50 °C
- Tárolási hőmérséklet: -25 °C ~ 70 °C

Rendszerkövetelmények

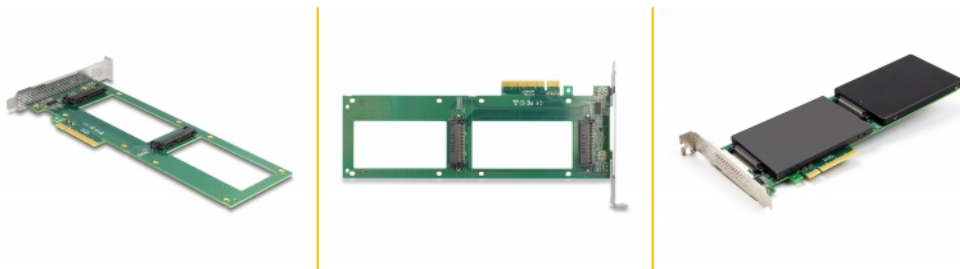
- Linux Kernel 5.11 vagy újabb

- 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
- 8 x csavar
- Használati utasítás

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:	2 x

Interface

Belső:	1 x PCI Express x8, V4.0 2 x U.2 SFF-8639 hüvely
--------	---