

Delock Karta PCI Express 4.0 x16 na 4 x interní U.2 NVMe SFF-8639 - rozvětvení (DxŠ 288 x 122 mm)

Popis

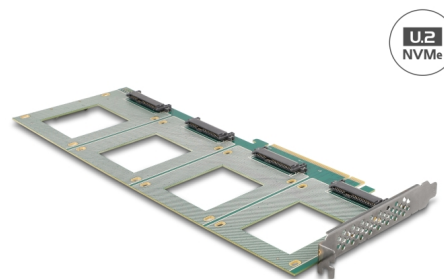
Tato karta PCI Express značky Delock rozšiřuje PC o čtyři rozhraní U.2. Podporuje připojení až čtyř SSD U.2 formátu 2.5".

Rozvětvení PCIe

Tato karta vyžaduje PCIe rozvětvení na základní desce k rozdělení signálu PCIe, aby bylo možno využívat více portů.

Poznámka

Bez rozvětvení PCIe bude možno používat jen první port SFF-8639 na kartě.



Číslo produktu 90169

EAN: 4043619901692

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor:
interní:
4 x U.2 SFF-8639 samice
1 x PCI Express x16, V4.0
1 x SATA 15 pin samec (vhodný pro napájení)
- Podporuje NVM Express (NVMe)
- 4 x LED indikátor pro napájení a činnost
- Bootovatelný, od UEFI verze 2.3.1
- Podporuje S.M.A.R.T.
- Podporuje TRIM
- 16 x montážní díry

Systémové požadavky

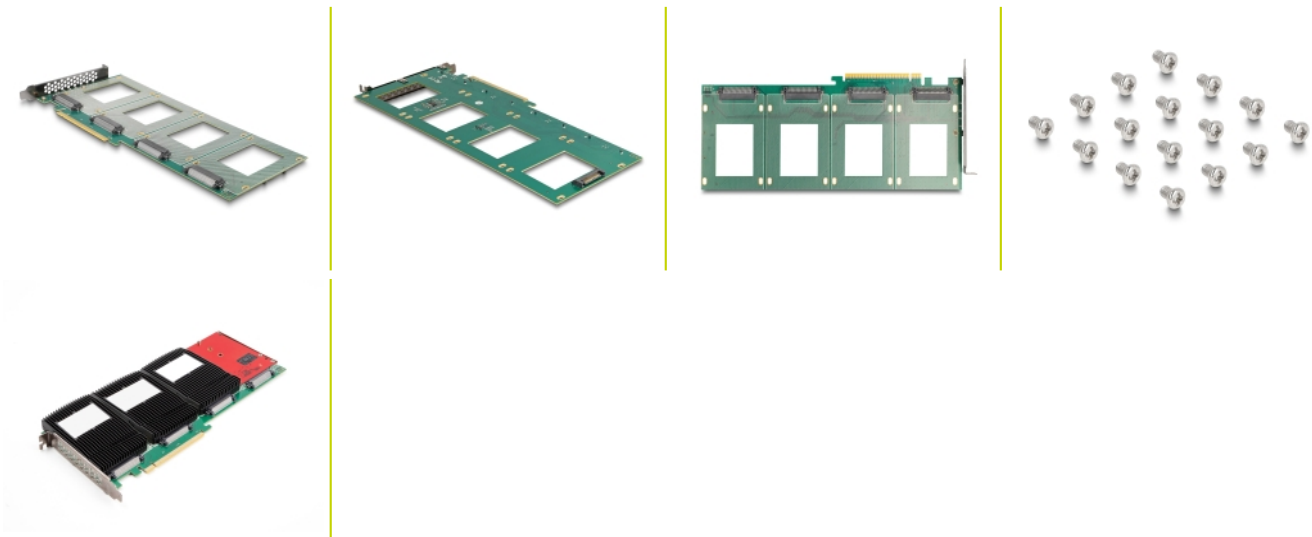
- Linux Kernel 6.2 nebo vyšší
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022

- PC s jedním volným PCI Express x16 / x32 slotem
- Základní deska a BIOS s podporou rozvětvení PCIe

Obsah balení

- Karta PCI Express
- 16 x šroubky
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Funkce :	Bootovatelný, od UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.2 or above
LED indikátor:	4 x

Interface

Interní:	1 x SATA 15 pin samec 4 x U.2 SFF-8639 Buchse 1 x PCI Express x16, V4.0
----------	---