

Delock Karta PCI Express 4.0 x8 na 2 x interní U.2 NVMe SFF-8639 - rozvětvení

Popis

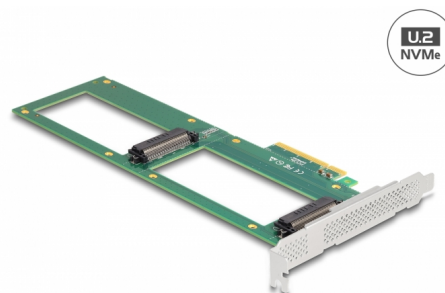
Tato karta PCI Express značky Delock rozšiřuje PC o dvě rozhraní U.2. Podporuje připojení až dvou SSD U.2 formátu 2.5".

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 90091

EAN: 4043619900916

Země původu: China

Balení: Box

Specifikace

- Konektor:
interní:
2 x U.2 SFF-8639 samice
1 x PCI Express x8, V4.0
- Podporuje NVM Express (NVMe)
- 2 x LED indikátor pro napájení a činnost
- Bootovatelný, od UEFI verze 2.3.1
- Podporuje S.M.A.R.T.
- Podporuje TRIM
- 8 x montážní díry
- Vlhkost: 15 ~ 90 %
- Provozní teplota: 5 °C ~ 50 °C
- Skladovací teplota: -25 °C ~ 70 °C

Systémové požadavky

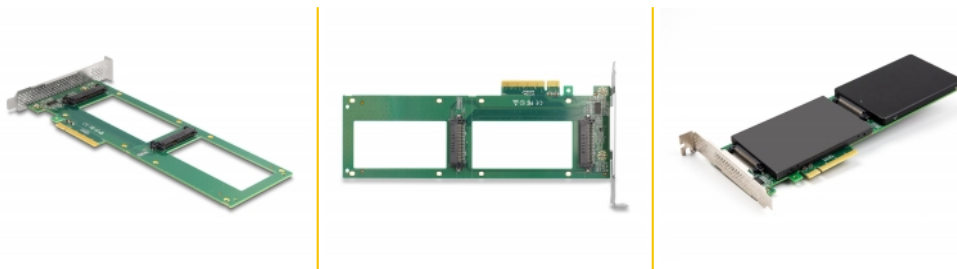
- Linux Kernel 5.11 nebo vyšší

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC s jedním volným PCI Express x8 / x16 / x32 slotem
- Základní deska a BIOS s podporou rozvětvení PCIe

Obsah balení

- Karta PCI Express
- 8 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 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
LED indikátor:	2 x

Interface

Interní:	1 x PCI Express x8, V4.0 2 x U.2 SFF-8639 samice
----------	---