

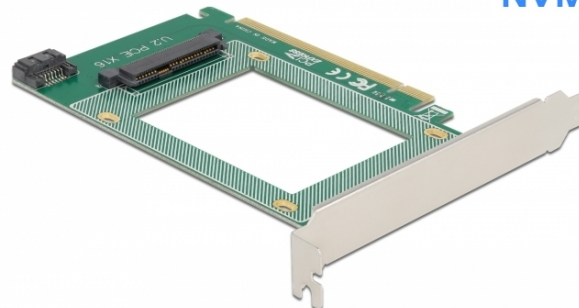


PCI Express x16 Karta na 1 x interní U.2 NVMe SFF-8639

Popis

Tato PCI Express karta od Delocku rozšiřuje PC o jedno rozhraní U.2 . Podporuje připojení SSD U.2 formátu 2.5". Kromě toho je možné připojením portu SATA k základní desce připojit disk SSD / HDD formátu 2.5".

U.2
NVMe



Specifikace

- Konektor:
interní:
1 x U.2 SFF-8639 samice
1 x PCI Express x16 (4-Linkové), V4.0
1 x SATA 6 Gb/s 7 pin samec
- Pro SSD NVMe nebo HDD/SSD SATA formátu 2.5"
- Možnost bootování
- Podporuje NVM Express (NVMe)
- Podporuje TRIM
- 1 x LED indikující
- 4 x montážní otvory pro disk formátu 2.5"

Číslo produktu 90051

EAN: 4043619900510

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Systémové požadavky

- Linux Kernel 5.4 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC s jedním volným PCI Express x16 / x32 slotem

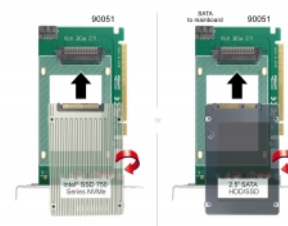
Obsah balení

- Karta PCI Express
- Uživatelská příručka

Příslušenství



example





General

Funkce :	Možnost bootování
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 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 U.2 SFF-8639 samec 1 x SATA 7 pin samec 1 x PCI Express x4, V4.0
----------	--