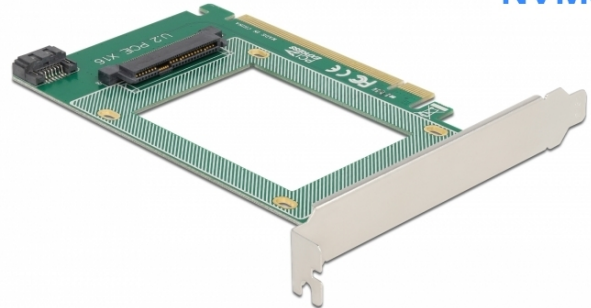


PCI Express x16-kort till 1 x intern U.2 NVMe SFF-8639

Beskrivning

Detta PCIe Express-kort från Delock utökar dator med ett U.2-gränssnitt. Den har stöd för att ansluta en U.2 SSD i 2.5"-format. Dessutom är det möjligt att ansluta en 2.5" SSD/HDD genom att ansluta SATA-porten till moderkortet.

U.2
NVMe

Specifikationer

- Anslutning:
intern:
1 x U.2 SFF-8639 hona
1 x PCI Express x16 (4 banor), V4.0
1 x SATA 6 Gb/s 7-stifts hane
- För 2.5" NVMe SSD eller SATA HDD / SSD-enheter
- Bootbar
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Stödjer TRIM
- 1 x LED-indikatorer
- 4 x monteringshål för 2.5" rack

Artikelnummer 90051

EAN: 4043619900510

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

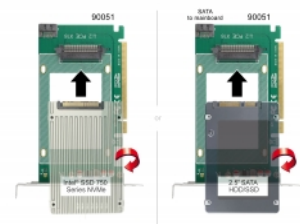
Systemkrav

- Linux Kernel 5.4 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC med en ledig PCI Express x16 / x32 -plats

Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- Bruksanvisning

Bilder





General

Funktion:	Bootbar
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 indikator:	1 x
----------------	-----

Interface

Intern:	1 x U.2 SFF-8639 hane 1 x SATA 7-stifts hane 1 x PCI Express x4, V4.0
---------	---