

Delock PCI Express x16-kort till 4 x intern SFF-8654 4i NVMe - Bifurkation

Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock expanderar datorn med fyra SFF-8654-gränssnitt. SSD-enheter med t.ex. U.2-gränssnitt kan anslutas till dessa portar med hjälp av en valfri kabel. Kortet överför PCI Express-signaler via NVMe-protokoll.

PCIe Bifurkation

Kortet behöver PCIe-bifurkationen på moderkortet för att dela PCIe-signalen och därmed kunna använda flera utgångar.



Notera

Utän PCIe-bifurkationen kan endast den första SFF-8654-utgången på kortet användas.

Specifikationer

- IOI-artikelnummer: QIP4X-PCIE16XB03
- Anslutning:
intern:
4 x 38-stifts SFF-8654 4i hona
1 x PCI Express x16, V4.0
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- 1 x LED-indikatorer
- Bootbar

Systemkrav

- Linux Kernel 3.16 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC med en ledig PCI Express x16 / x32 -plats
- Moderkort och BIOS med stöd för PCIe-bifurkation

Paketets innehåll

- PCI Express-kort

Artikelnummer 89030

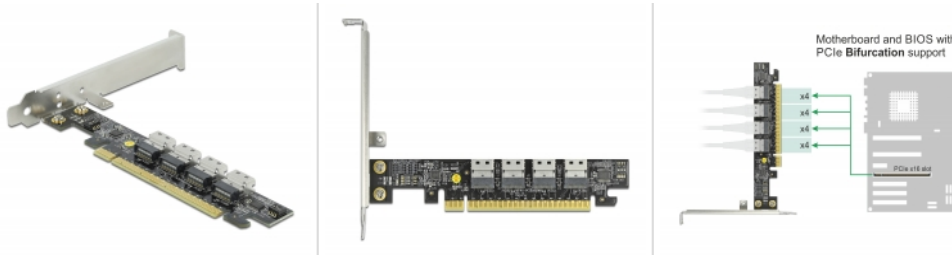
EAN: 4043619890309

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: • White Box



Bilder



General

Supported operating system: Linux Kernel 3.16 eller högre
Windows 8.1 32-bit
Windows 8.1 64-bit
Windows 10 32-bit
Windows 10 64-bit

LED indikator: 1 x

Interface

Kontakt 1: 4 x 38 pin SFF-8654 4i female

Kontakt 2: 1 x PCI Express x16, V4.0