

Delock Karta PCI Express x16 na 4 x interní SFF-8654 4i NVMe - rozvětvení

Popis

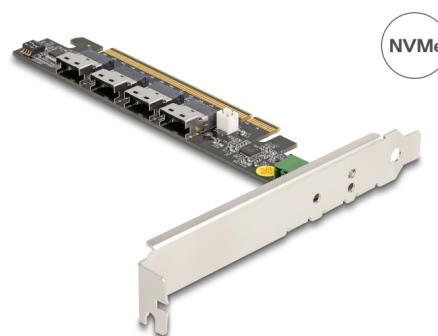
Tato PCI Express karta značky Delock rozšiřuje PC o čtyři rozhraní SFF-8654. K těmto portům lze volitelným kabelem připojit SSD s rozhraním například U.2. Karta přenáší PCI Express signály pomocí NVMe protokolu.

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-8654 na kartě.



Číslo produktu 90111

EAN: 4043619901111

Země původu: Taiwan,
Republic of China

Balení: White Box

Technické detaily

- Číslo položky IOI: QIP4X-PCIE16XB03
- Konektor:
interní:
4 x 38 pin SFF-8654 4i samice
1 x PCI Express x16, V5.0
2 x 2 piny, 3,3 V výstupní napětí
- Podporuje NVM Express (NVMe)
- Možnost bootování

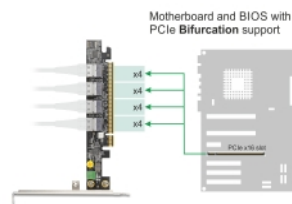
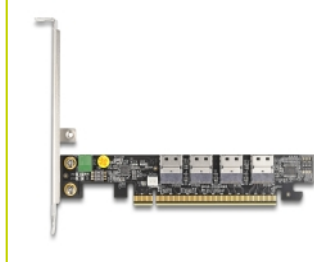
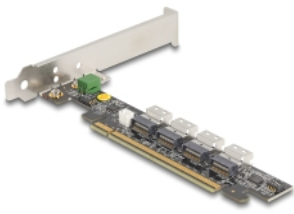
Systémové požadavky

- Linux Kernel 3.16 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC s jedním volným PCI Express x16 / x32 slotem
- Základní deska a BIOS s podporou rozvětvení PCIe

Obsah balení

- Karta PCI Express

Příslušenství



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Funkce : | NVM Express (NVMe) |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.16 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |

Interface

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Konektor 1: | 4 x 38 pin SFF-8654 4i female |
| Konektor 2: | 1 x PCI Express x16, V5.0 |
| konektor 3: | 2 x 2 pin 3.3 V power output |