

Delock PCI Express 4.0 x16 kartica na 4 x interna NVMe M.2 Key M 110 mm - račvanje - niskoprofilni faktor oblika

Opis

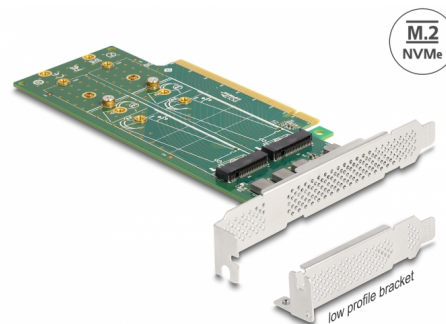
Ova Delock PCI Express kartica proširuje stolno računalo za četiri M.2 utora. Mogu se priključiti do četiri M.2 SSD-a formata 22110, 2280 i 2260.

PCIe račvanje

Kartica zahtijeva PCIe račvanje matične ploče za dijeljenje signala PCIe kako bi se koristilo više ulaza.

Napomena

Bez PCIe račvanja može se koristiti samo prvi M.2 utor kartice.



Predmet br. 90090

EAN: 4043619900909

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

Tehnički podaci

- Priključak:
unutarnji:
4 x 67-polni M.2 kod M utor
1 x PCI Express x16, V4.0
- Sučelje: PCIe
- Podržava M.2 module u formatu 22110, 2280 i 2260 s M ključem ili B+M ključem, koji se temelji na PCIe (NVMe)
- Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula
- Podržava NVM Express (NVMe)
- 4 x LED indikator
- Za pokretanje sustava, s izdanja UEFI 2.3.1
- Podržava S.M.A.R.T.
- Podržava TRIM
- Vlažnost: 15 ~ 90 %
- Radna temperatura: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatura skladištenja: -25 °C ~ 70 °C

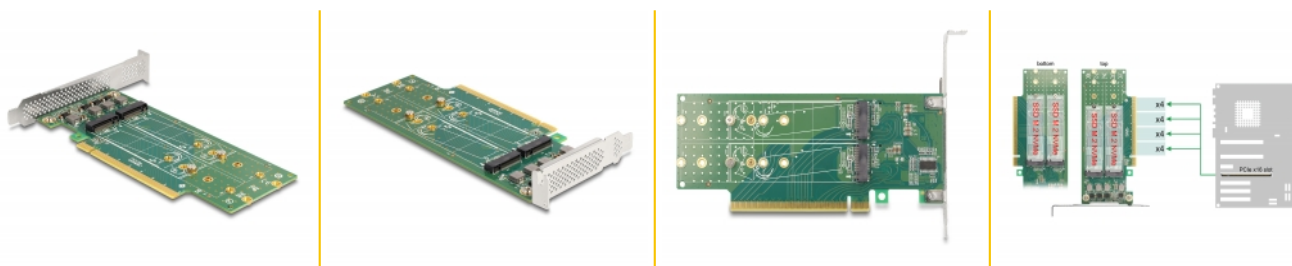
Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 5.11 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express x16 / x32 utovorom
- Matična ploča i BIOS s PCIe račvanja

Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica
- Nosač niskog profila
- Korisnički priručnik

Slike



General

Čimbenik oblika:	niskoprofilni
Funkcija:	pokretanje sustava, s izdanja 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 indikator:	4 x
Maksimalna visina komponenti na modulu:	Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula

Interface

Unutarnji:	4 x 67-polni M.2 kod M utor 1 x PCI Express x16, V4.0
------------	--

Technical characteristics

Radna temperatura:	5 °C ~ 50 °C
--------------------	--------------

Physical characteristics

Slot bracket:	low profile standard
---------------	-------------------------