

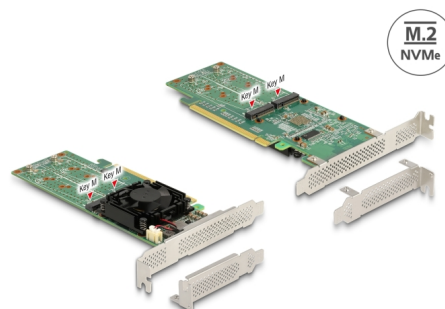
Delock PCI Express x16 kartica na 4 x interna NVMe M.2 kod M - niskoprofilni faktor oblika

Opis

Ova Delock PCI Express kartica proširuje stolno računalo za četiri M.2 utora. Mogu se priključiti do četiri M.2 SSD-a formata 2280, 2260 i 2242.

Delock M.2 PCIe kartica za igranje i poslužitelj

Posebice je kod igrica i poslužitelja ova kartica idealna za nadogradnju postojećeg sustava preko četiri brzih M.2 NVMe utora. Svi utori mogu se koristiti istovremeno.



Predmet br. 90078

EAN: 4043619900787

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

Tehnički podaci

- Priključak:
unutarnji:
4 x 67-polni M.2 kod M utor
1 x PCI Express x16, V3.0
- Skup čipova: Broadcom PEX8747
- Sučelje: PCIe / NVMe
- Podržava M.2 module u formatu 2280, 2260 i 2242 s M ključem ili B+M ključem, koji se temelji na PCIe
- Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula
- Brzina prijenosa podataka do 32 Gbps
- Podržava NVM Express (NVMe)
- Za pokretanje sustava, s izdanja UEFI 2.3.1
- Podržava S.M.A.R.T.
- 1 x ventilator veličine 37 mm
- 1 x Hladnjak
- 6 x LED indikator

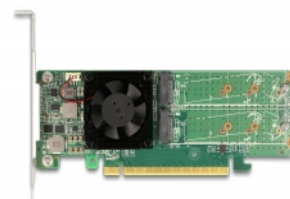
Preuvjeti sustava

- Linux Kernel 5.8 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express x16 / x32 utorom

Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica s ventilatorom
- Nosač niskog profila
- Korisnički priručnik

Slike



General

Čimbenik oblika:	niskoprofilni
Funkcija:	pokretanje sustava, s izdanja UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 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:	6 x
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe
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, V3.0
------------	--

Technical characteristics

Skup čipova:	Broadcom PEX8747
--------------	------------------