

## Delock PCI Express x16 kartica na 2 x interna NVMe M.2 kod M

### Opis

Ova Delock PCI Express kartica proširuje stolno računalo za dva M.2 utora. Mogu se priključiti najviše dva M.2 SSD-a formata 2280, 2260, 2242 i 2230. Uz pomoć velikog izmjenjivača topline i ugrađenog ventilatora zajamčeno je dostatno hlađenje M.2 modula.

**M.2 NVMe**

### Tehnički podaci

- Priključak:  
unutarnji:  
2 x 67-polni M.2 kod M utor  
1 x PCI Express x16, V3.0
- Skup čipova: Asmedia ASM2824
- Sučelje: PCIe
- Podržava M.2 module u formatima 2280, 2260, 2242 i 2230 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)
- Može se pokrenuti (jedan utor)
- 1 x ventilator veličine 40 mm za aktivno hlađenje modula M.2
- 1 x Hladnjak
- 2 x LED indikator
- Mjere hladnjak (DxŠxV): oko 202 x 95 x 8 mm

### Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 3.17 ili noviji
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express x16 / x32 utorom

### Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica s ventilatorom
- Hladnjak
- M.2 Materijal za montiranje
- Izvijač
- 3 x samoljepljiva termalna podloga
- Korisnički priručnik

### Predmet br. 89961

EAN: 4043619899616

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija



### Slike





General	
Function:	NVM Express (NVMe) Avviabile
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.17 o superiore
Slot:	PCIe
Supported module:	Moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o B+M in base a PCIe
Altezza massima dei componenti sul modulo:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
Interface	
Internal:	1 x PCI Express x16, V3.0 2 x 67 pin M.2 key M slot
Technical characteristics	
Chipset:	Asmedia ASM2824
Physical characteristics	
Slot bracket:	standard