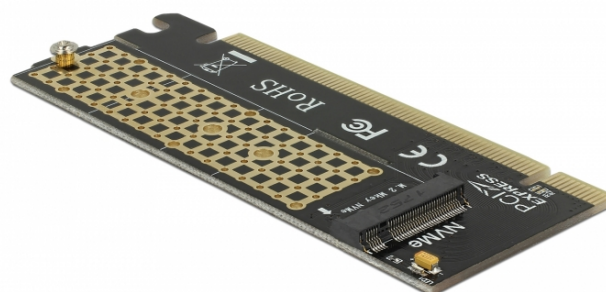


Delock Placă PCI Express x16 la 1 x NVMe M.2 tastă M

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu o fantă M.2. Se poate conecta un modul M.2 în format 2280, 2260, 2242 sau 2230. Dacă cardul va fi instalat pe PC, suportul de slot nu trebuie să fie înlăturat.



Specification

- Conectori:
 - 1 x 67 pini, M.2 key M slot
 - 1 x PCI Express x16 (4 culoare), V4.0
- Interfață: PCIe
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe
- Posibilitate de încărcare a sistemului, de la UEFI versiunea 2.3.1
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- 1 x indicator cu LED
- Orificii în PCB pentru răcirea SSD-ului
- Suport pentru blocare pe sloturile PCI Express x16
- Dimensiunii (Lxlxl) fără conector PCIe și suport pentru încuietori: aprox. 98 x 32 x 5 mm

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.17 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express x16 / x32 liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- 1 x șuruburi de fixare pentru modulul M.2
- Șurubelniță
- Manual de utilizare

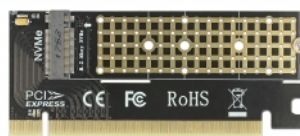
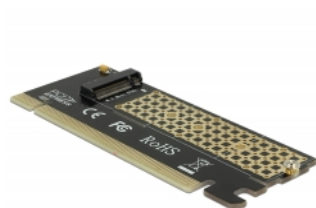
Nr. 90300

EAN: 4043619903009

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Imagini



General	
Function:	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 sau superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Slot:	PCIe
Supported module:	Module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe
Interface	
Internal:	1 x 67 pini, M.2 key M slot 1 x PCI Express x16, V4.0