

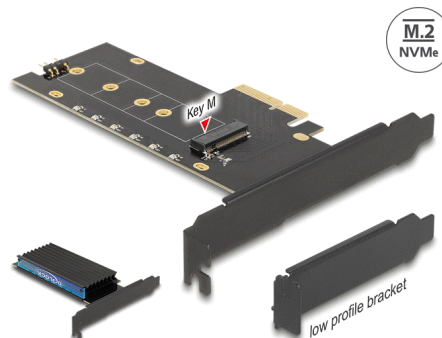
Delock Placă PCI Express x4 la 1 x internă NVMe M.2 cheie M cu radiator și iluminare cu RGB LED - Factor de formă cu profil redus

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.

Radiator și iluminare LED

Cu ajutorul radiatorului mare, este garantată o răcire suficientă a modulelor M.2. Cardul PCIe are 6 LED-uri pentru a ilumina interiorul computerului. Panoul transparent din plastic inclus poate fi plasat în radiator și, adițional, cablul trebuie conectat la mufa LED corespunzătoare de pe placa de bază. Apoi, pot fi ajustate diferite setări de iluminare.



Nr. 89013

EAN: 4043619890132

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
intern:
 - 1 x 67 pini, M.2 key M slot
 - 1 x PCI Express x4, V4.0
 - 1 x conector de LED cu 3 pini (5 V)
- Interfață: PCIe
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip B sau tip B+M, bazate pe PCIe
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- 6 x LED
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Acceptă NVM Express (NVMe)

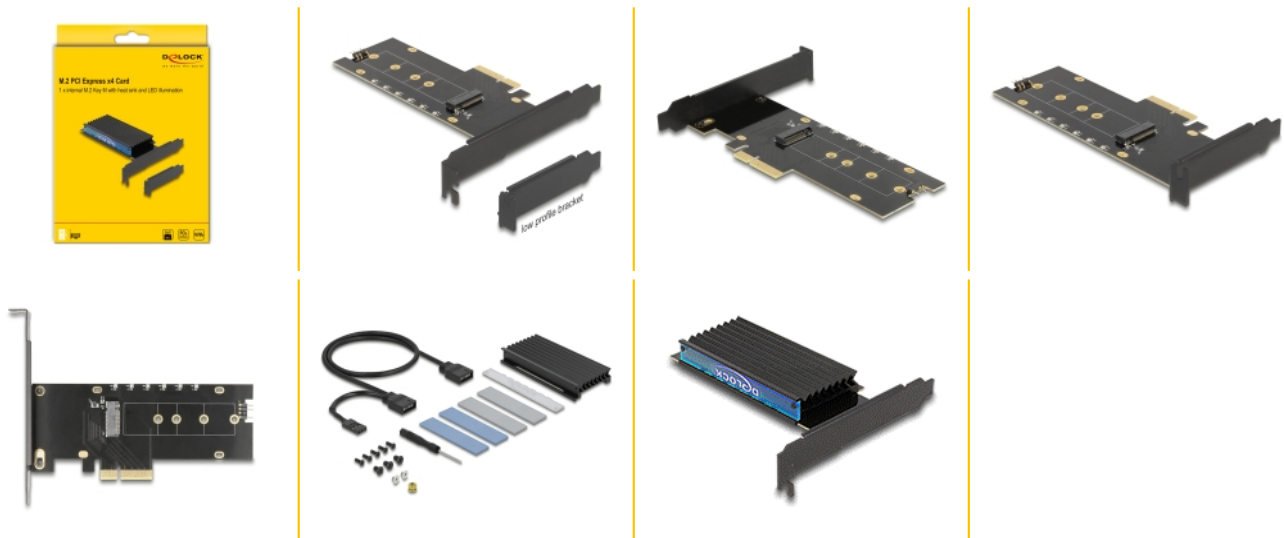
Cerinte de sistem

- Linux Kernel 4.6.4 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber
- Placă de bază cu un conector cu 3 pini tată

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Ventilator
- Panou din plastic
- 4 x suport conductiv termic
- Cablu cu antet de pin mamă (LED), lungime aprox. 45 cm
- Material de montare
- Șurubelniță
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 sau superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Indicator cu LED:	6 x
Supported module:	Module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe
Înălțimea maximă a componentelor de pe modul:	Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți

Interface

Internal:	1 x 67 pini, M.2 key M slot 1 x PCI Express x4, V4.0 1 x 3 pin LED pin header male (5 V)
-----------	--