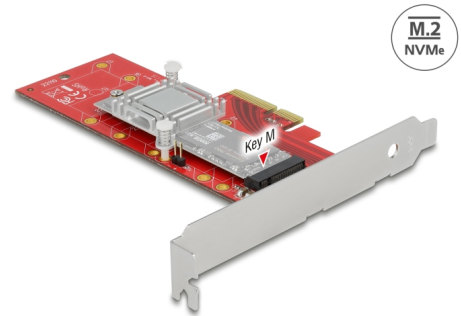


Delock PCI Express x4 kártya > 1 x belső NVMe M.2 aljzat M nyílással, 110 mm-es hűtőbordával - alacsony profilú formatényező

Leírás

Ez a Delock PCI Express-kártya egy M.2 nyílással bővíti ki a számítógépét. Egy 22110, 2280, 2260 és 2242 formátumú M.2 SSD csatlakoztatható. A különféle pozíciókba állítható hűtőborða segítségével a memóriamodul által kibocsátott hő egyenletesen oszlik el.



Tételszám 89577

EAN: 4043619895779

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
belső:
1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás
1 x PCI Express x4, V4.0
1 x 2 tűs csatlakozósorral ellátott, LED-es csatlakozódugó
- Csatolófelület: PCIe
- M.2 modulok használatát támogatja 22110, 2280, 2260 és 2242 formátumban PCIe alapú M- vagy B+M-kulccsal
- Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott
- Akár 64 Gbps sebességű adatátvitel
- Támogatja az M.2 modulokat (max. 3,3 V / 5 A)
- Támogatja a NVMe Express (NVMe) használatát

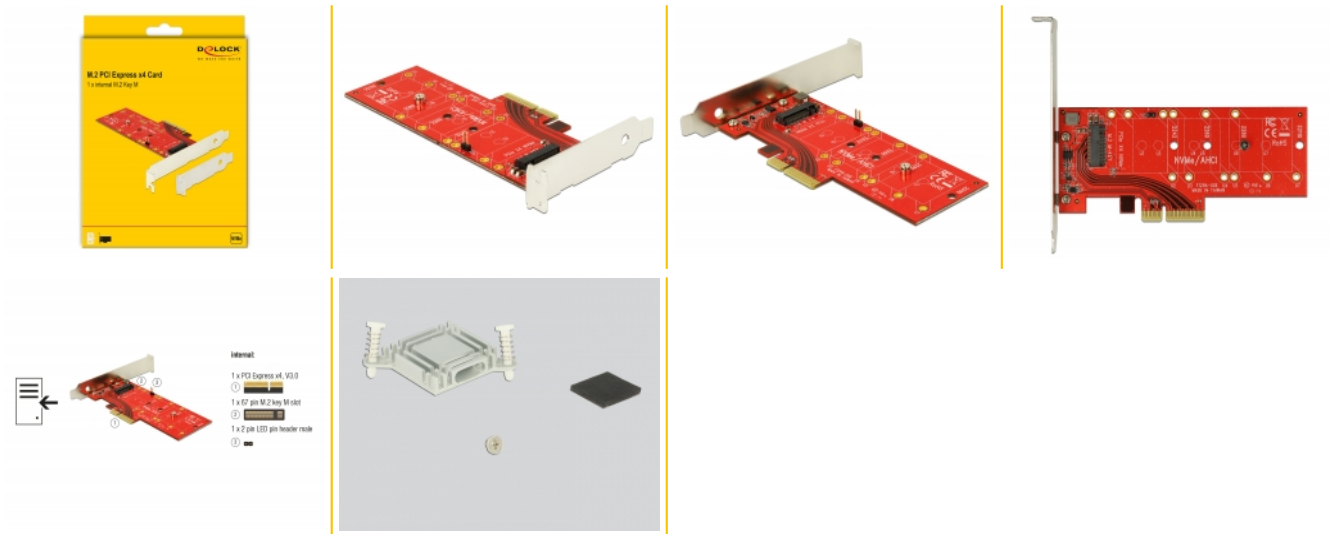
Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.3 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC egy szabad PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Hűtőborda
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	alacsony profilú
Funkció:	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 vagy újabb Linux Kernel 4.x vagy újabb 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:	M.2 modules in format 22110, 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe M.2 modules with up to 3.3 V / 5 A
Az összetevők maximális magassága a modulon:	Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott

Interface

Belső:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x 2 tűs csatlakozóssorral ellátott, LED-es csatlakozódugó 1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás
--------	--

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	up to 64 Gbps
------------------------	---------------