

Delock PCI Express 4.0 x16 kártya - 4 x belső NVMe M.2 Key M 110 mm - elágazás - alacsony profilú formatényező

Leírás

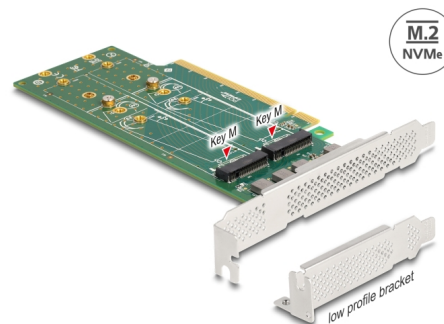
Ez a Delock PCI Express-kártya négy M.2 aljzattal bővíti ki a számítógépét. Akár négy M.2 SSD csatlakoztatható az alábbi formátumokban: 22110, 2280 és 2260.

PCIe elágazás

A kártya használatához az alaplap PCIe elágazásával kell elválasztani a PCIe jelet sorban a többi port használatához.

Megjegyzés

PCIe elválasztás nélkül csak a kártya első M.2 csatlakozónyílása használható.



Tételszám 90090

EAN: 4043619900909

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
belső:
4 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás
1 x PCI Express x16, V4.0
- Csatolófelület: PCIe
- M.2 modulok használatát támogatja 22110, 2280 és 2260 formátumban PCIe (NVMe) alapú M- vagy B+M-kulccsal
- Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- 4 x LED jelzőfény
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- Páratartalom: 15 ~ 90 %
- Működési hőmérséklet: 5 °C ~ 50 °C
- Tárolási hőmérséklet: -25 °C ~ 70 °C

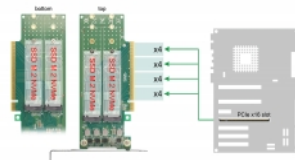
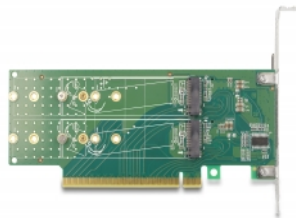
Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.11 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC egy szabad PCI Express x16 / x32 illesztőhellyel
- Alaplap és BIOS PCIe elválasztási támogatással

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	alacsony profilú
Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
LED kijelző:	4 x
Az összetevők maximális magassága a modulon:	Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott

Interface

Belső:	4 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás 1 x PCI Express x16, V4.0
--------	--

Technical characteristics

Működési hőmérséklet:	5 °C ~ 50 °C
-----------------------	--------------

Physical characteristics

Slot bracket:	alacsony profilú standard
---------------	------------------------------