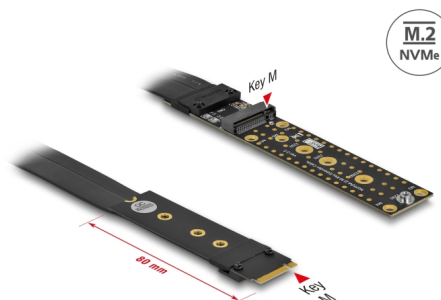


Delock Riser kártya M.2 kulcs M Extension NVMe 20 cm hosszú kábellel

Leírás

Ez a Delock riser kártya használható egy M.2 SSD összekötésére és csatlakoztatására a számítógépház egy optimális pozíciójába. A hajlékony kábel lehetővé teszi a helytakarékos rögzítést a számítógépházban.



Tételszám 64136

EAN: 4043619641369

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 67 tűs M.2 kulcs M dugó
 - 1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás
- Csatolófelület: PCIe / NVMe
- Formatéyyező: M.2 2280
- Kábel vastagsága: 30 AWG
- M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban PCIe alapú M- vagy B+M-kulccsal
- Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott
- LED kijelző
- A PCI Express 4.0 szabvánnyal kompatibilis
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Hosszúság csatlakozó nélkül: kb. 20 cm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.4 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016
- Egy szabad M.2 csatoló M nyílással

A csomag tartalma

- Adapter
- Csavarhúzó
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported module:	M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban PCIe alapú M- vagy B+M-kulccsal

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 67 tűs M.2 kulcs M dugó
Csatlakozó 2:	1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás

Physical characteristics

Kábelhosszúság:	20 cm (csatlakozó nélkül)
-----------------	---------------------------