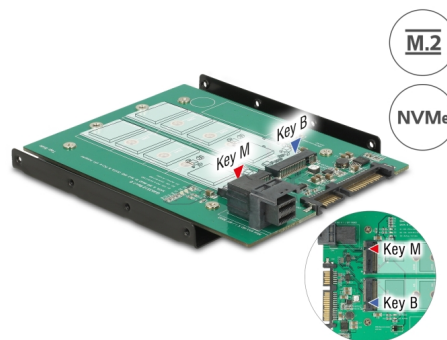


Delock 3.5" SATA-átalakító, 22 tűs / SFF-8643 NVMe > 1 x M.2 M-kulcs nyílás + 1 x M.2 B-kulcs nyílás

Leírás

Ez a Delock átalakító egy 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumú M.2 SSD csatlakoztatását teszi lehetővé a B aljzattal, illetve egy 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumú M.2 SSD csatlakoztatását az M aljzattal. Az átalakítóval lehetősége van egy PCIe alapú M.2 SSD-t és egy SATA alapú M.2 SSD-t egyidejűleg csatlakoztatni. Az átalakítót a rendszer belsejébe kell beszerezni a 22 tűs SATA-csatolón keresztül, amennyiben egy SATA M.2 SSD-t használ, illetve az SFF-8643 csatlakozáson keresztül, amennyiben egy PCIe M.2 SSD-t használ.



Tételszám 62704

EAN: 4043619627042

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 22 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó (SATA SSD-khez)
 - 1 x 36 érintkezős SFF-8643 hüvely (2 vagy 4 sávú PCIe SSD-khez)
 - 1 x 67 tűs M.2 M-kulcs nyílás (PCIe SSD)
 - 1 x 67 tűs M.2 B-kulcs nyílás (SATA SSD)
- Csatolófelület: SATA / PCIe (2 vagy 4 sáv)
- M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban PCIe vagy SATA alapú M- vagy B+M-kulccsal
- Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott
- Egy 15 tűs SATA-tápcsatlakozóra mindig szükség van
- Működés- és tevékenységjelző LED-lámpák
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Maximális kimeneti feszültség: 4 A (PCIe) és 3 A (SATA)

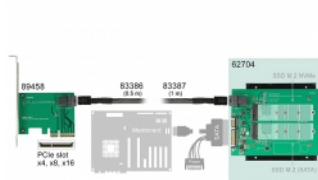
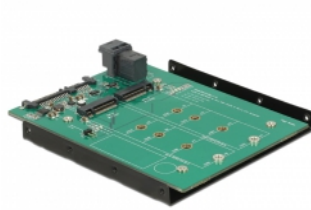
Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.16 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Egy szabad, 22 tűs SATA-csatoló
- Egy szabad SFF-8643-csatoló (PCIe SSD)

A csomag tartalma

- 3.5"-es átalakító
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	3.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED kijelző:	áramellátás és működés
Supported module:	M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban SATA alapú B- vagy B+M-kulccsal M.2 modulok használatát támogatja 2280, 2260, 2242 és 2230 formátumban PCIe alapú M- vagy B+M-kulccsal
Az összetevők maximális magassága a modulon:	Az összetevők maximális magassága a modulon: A kétoldalas összeszerelt modulok 1,5 mm-es alkalmazása támogatott

Interface

Csatlakozó 1:	1 x M.2 NGFF based on PCIe
Csatlakozó 2:	1 x M.2 NGFF based on SATA
csatlakozó 3:	1 x 36 érintkezős SFF-8643 hüvely
csatlakozó 4:	1 x 22 érintkezős SATA 6 Gb/s hüvely