

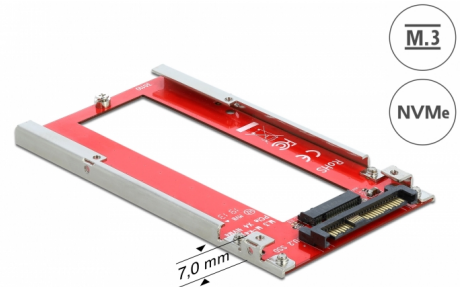
Delock U.2 - M.3 / NF1 átalakító

Leírás

Ez a Delock átalakító lehetővé teszi egy M.3 / NF1 (NGSFF) SSD kapcsolat létesítését. Egy M.3 modul 110 mm hosszúsággal és 30 mm szélességgel csatlakoztatható. Az átalakítót egy 68 tűs U.2-csatolón keresztül telepítheti a rendszer belsejébe.

Az SSD hűtése

Jobb hűtés érdekében, az átalakító PCB egysége rendelkezik egy nyomáscsökkentővel, amely a csatlakoztatott SSD alatt helyezkedik el közvetlenül. Így lehetséges egy opcionális hőnyelő rögzítése az SSD alján.



Tételszám 64077

EAN: 4043619640775

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x U.2 SFF-8639 dugó >
 - 1 x M.3 / NF1 nyílás
- Csatolófelület: PCIe / NVMe
- M.3 / NF1 modulok használatát támogatja 30110 formátumban
- Támogat M.3 / NF1 SSD-t 4,8 mm vastagságig
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Akár 32 Gbps sebességű adatátvitel
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Méretek (HxSzxM): kb. 130 x 70 x 7 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.6.4 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Egy szabad U.2 SFF-8639 csatoló

A csomag tartalma

- Átalakító
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 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

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 68 pin U.2 SFF-8639 male
Csatlakozó 2:	1 x M.3 / NF1 slot

Physical characteristics

Hosszúság:	130 mm
Width:	70 mm
Height:	7 mm