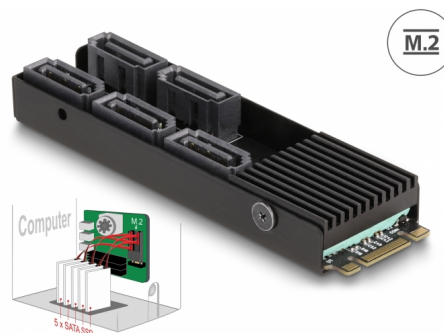


Delock Átalakító M.2 2280 kulcs B+M apa - 5 x SATA hűtőbordával

Leírás

Ez a Delock átalakító kibővíti a rendszert öt SATA porttal. Különböző eszközök úgy, mint SSD-k, merev lemezek, DVD-meghajtók köthetők az átalakítóba. Az M.2 modul körüli hűtőborda biztosítja az optimális hőmérsékletet működés közben.



Tételszám 64051

EAN: 4043619640515

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 59 tűs M.2 B+M-kulcs dugó
 - 5 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó
- Lapkakészlet: JMicron JMB585
- Csatolófelület: PCIe
- Formátányező: M.2 2280
- M vagy B nyílással ellátott, PCIe alapú M.2 aljzathoz megfelelő
- Akár 6 Gb/s sebességű adatátvitel
- Támogatja a Native Command Queuing (NCQ) technológiát
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- Támogatja a DevSleep használatát
- Hot Swap
- Rendszerindításra alkalmas
- Méretek (HxSzxM): kb. 80 x 23 x 10 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.11 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Egy szabad M.2 aljzat M vagy B nyílással

A csomag tartalma

- Átalakító
- 2 x hab párna
- Használati utasítás

Képek



General

Funkció:	Hot Swap Rendszerindításra alkalmas 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 11 Linux Kernel 5.11 or above
Slot:	PCIe

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 59 pin M.2 key B+M male
Csatlakozó 2:	5 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó

Technical characteristics

Lapkakészlet:	JMicron JMB585
Sebességű adatátvitel:	6 Gb/s