

# Delock Átalakító M.2 2280 kulcs B+M apa - 8 x SATA

## Leírás

Ez a Delock átalakító kibővíti a rendszert 8 SATA porttal. Különböző eszközök úgy, mint SSD-k, merev lemezek, DVD-meghajtók köthetők az átalakítóba.



**Tételszám 64211**

EAN: 4043619642113

Származási hely: China

Csomag: Doboz

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x M.2 B+M-kulcs dugó
  - 2 x SFF-8087 hüvely
- Csatlakozókábelek:
  - 1 x SFF-8087 dugó
  - 4 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s hüvely
- Lapkakészlet: JMicron JMB585, JMB575
- Csatolófelület: PCIe
- Formátványező: M.2 2280
- M vagy B nyílással ellátott, PCIe alapú M.2 aljzathoz megfelelő
- 8 x LED jelzőfény a tápfeszültség és elérés jelzéséhez
- 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
- Indítható (CN1)
- Méretek (HxSzxM): kb. 80 x 22 x 21 mm

---

## Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 5.13 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- Egy szabad M.2 aljzat M vagy B nyílással

---

## A csomag tartalma

- Átalakító
- 2 x Kábel SFF-8087 dugó és 4 x SATA hüvely, hossza kb. 1 m
- 1 x csavar
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

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 5.13 or above
LED kijelző:	8 x
Slot:	PCIe

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x M.2 key B+M male
Csatlakozó 2:	8 x SATA 6 Gb/s 7 pin receptacle

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	JMicron JMB585 JMicron JMB575
Sebességű adatátvitel:	6 Gb/s