

Delock Átalakító, M.2 aljzat B+M nyílással, csatlakozódugó > 2 x SATA 7 tűs csatlakozódugó RAID-dal

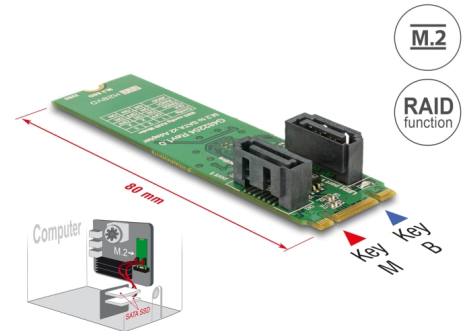
Leírás

Ez a Delock átalakító két SATA-porttal bővíti ki a rendszerét. Ha egynél több SATA-portot használ, igény szerint más RAID-módokat is alkalmazhat.

Megjegyzés

Ez a termék chipset-alapú RAID funkciót biztosít. A RAID mód kezelése és beállítása nem lehetséges az operációs rendszeren vagy a BIOS-n keresztül. A különböző diagnosztikai szoftverek nem kompatibilisek ezzel a megoldással.

A SMART funkció nem támogatott. A JBOD csak SATA vezérlőkön támogatott porttöbbszörösítő funkcióval.



Tételszám 62961

EAN: 4043619629619

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 59 tűs M.2 B+M-kulcs dugó >
 - 2 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó
- Lapkakészlet: Asmedia ASM1092R
- Csatolófelület: SATA
- Formátványozó: M.2 2280
- M vagy B nyílással ellátott, SATA alapú M.2 aljzathoz megfelelő
- Akár 6 Gb/s sebességű adatátvitel
- Támogatja a RAID 0, 1, JBOD használatát
- Merevlemez és SSD támogatása
- 1 x gomb a RAID-beállításához
- 1 x DIP kapcsoló RAID módhoz
- Méretek (H x Sz x M): kb. 80 x 22 x 11 mm

Rendszerkövetelmények

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 3.3.0 / Kernel 4.9.4
- Egy szabad M.2 aljzat M vagy B nyílással

A csomag tartalma

- Átalakító
- Használati utasítás

Képek



General

Formaténevező:	M.2 2260 M.2 2280
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 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 ex Linux Kernel 4.9.4
Slot:	SATA

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 59 tűs M.2 B+M-kulcs dugó
Csatlakozó 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Asmedia ASM1092R
Sebességű adatátvitel:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 0 1

Physical characteristics

Hosszúság:	80 mm
Width:	22 mm
Height:	11 m