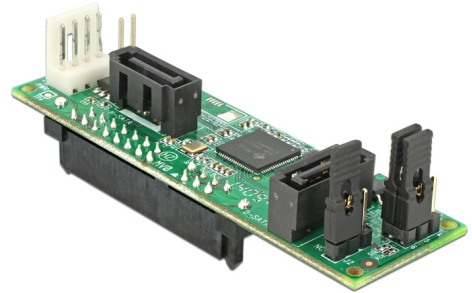


Delock Átalakító: SATA Host > 2 x SATA eszköz RAID-del

Leírás

A Delock SATA RAID átalakító RAID-rendszer felépítését teszi lehetővé két merevlemezzel úgy, hogy a 22 tűs SATA-csatlakozót az elsődleges merevlemezhez, a második merevlemez pedig a SATA 7 tűs eszközcsatlakozóhoz csatlakoztatja. Az átalakítót a második SATA 7 tűs csatlakozóval illesztheti a rendszerhez.



Megjegyzés

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

Tételszám 62466

EAN: 4043619624669

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 22 érintkezős SATA 6 Gb/s hüvely
 - 2 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s hüvely (1 x host, 1 x eszköz)
 - 1 x 4 érintkezős tápcsatlakozó
 - 1 x LED érintkezősor
 - 2 x áthidaló a RAID módhoz
- Lapkakészlet: JMS562
- Akár 6 Gb/s sebességű adatátvitel
- Támogatja a RAID 0, 1, JBOD, SPAN
- Támogatja a Native Command Queuing (NCQ) technológiát
- Operációs rendszertől független, illesztőprogram telepítése nem szükséges

Rendszerkövetelmények

- HDD SATA 22 tűs csatlakozóval
- SATA-csatlakozókábel
- Tápegység szabad tápcsatlakozóval

A csomag tartalma

- Átalakító
- SATA átalakító kábel 15 tűs > 4 tűs
- Használati utasítás

Képek

