

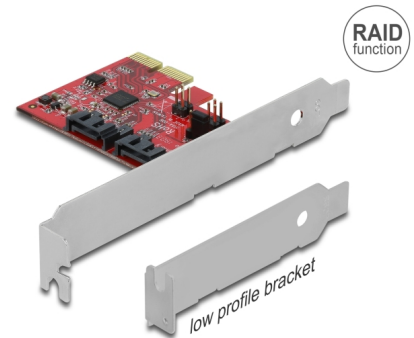
Delock 2 portos SATA PCI Express x2 Kártya RAID 1-del - megismételve a meglévő adatokat

Leírás

Ez a Delock PCI Express-kártya két belső SATA-es porttal bővíti ki a számítógépét. Igény szerint különböző eszközöket, például SSD-eket, merevlemezeket, DVD-meghajtókat stb. csatlakoztathat a kártyához.

RAID 1

Ennek a PCIe kártyának az a különlegessége, hogy egy már adatot tartalmazó SSD / HDD-t formázás nélkül lehet egy RAID 1 csoportba építeni egy második SSD / HDD-vel. A már meglévő adatok az SSD / HDD-n átmásolódnak egy újra.



Tételszám 90406

EAN: 4043619904068

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 2 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó
 - 1 x PCI Express x2, V2.0
 - 4 x 2 tűs csatlakozósor a LED-hez
- Lapkakészlet: Asmedia ASM1062R
- Támogatja a RAID 1 használatát
- Jumper RAID módhoz: BE / KI
- Támogatja a Native Command Queuing (NCQ) technológiát
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- Támogatja a DevSleep használatát
- Hot Plug

Rendszerkövetelmények

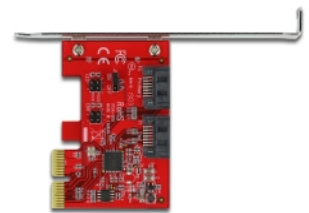
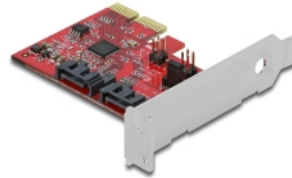
- Linux Kernel 3.3 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC egy szabad PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	alacsony profilú
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

Interface

Csatlakozó 1:	1 x PCI Express x2, V2.0
Csatlakozó 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
csatlakozó 3:	4 x 2 tűs csatlakozósor a LED-hez

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Asmedia ASM1062R
RAID function:	1

Physical characteristics

Slot bracket:	alacsony profilú standard
---------------	------------------------------