

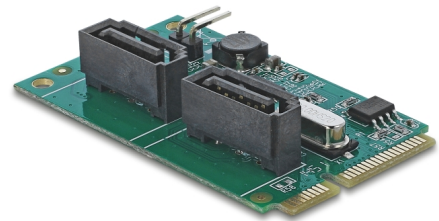
# Delock Mini PCIe átalakító 2 x RAID-os SATA-hoz

## 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.



### Tételszám 95264

EAN: 4043619952649

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x Mini PCIe dugó
  - 2 x érintkezős SATA 6 Gb/s dugó
  - 1 x 2 tűs csatlakozósor a LED-hez
- Lapkakészlet: Asmedia ASM1061R
- Csatolófelület: 2.0-s (átdolgozott) PCI Express
- Adatátviteli sebesség:
  - Legfeljebb 6 Gb/s SATA
  - Legfeljebb 5 Gb/s PCI Express
- Támogatja a RAID 0, 1, SPAN használatát
- NCQ (Native Command Queuing) merevlemezek támogatása
- SATA Port Multiplier támogatása
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát

## Rendszerkövetelmények

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

- Alaplap egy szabad Mini PCIe-nyílással és PCIe-csatlakozóval

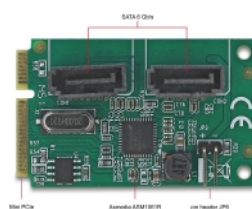
---

## A csomag tartalma

- Mini PCIe modul
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

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 Mini PCIe dugó
Csatlakozó 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
csatlakozó 3:	1 x 2 tűs csatlakozósor a LED-hez

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	Asmedia ASM1061R
RAID function:	SPAN 0 1