

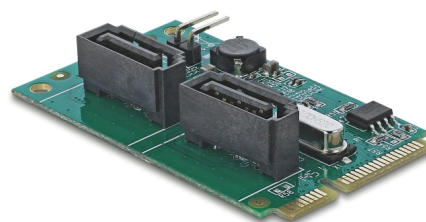
Delock Convertor Mini PCIe la 2 x SATA cu RAID

Descriere scurta

Acest convertor de la Delock extinde sistemul cu două porturi SATA. Atunci când utilizați mai multe porturi SATA, există posibilitatea de a utiliza moduri RAID diferite.

Notă

Acest produs oferă o funcție RAID bazată pe chipset. Gestionarea și setarea modului RAID nu este posibilă prin sistemul de operare sau BIOS. Diferite programe de diagnosticare nu sunt compatibile cu această soluție.



Nr. 95264

EAN: 4043619952649

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x Mini PCIe tată
 - 2 x SATA 6 Gb/s, 7 pini tată
 - 1 x conector cu pini pentru LED, cu 2 pini
- Chipset: Asmedia ASM1061R
- Interfață: PCI Express revision 2.0
- Rată transfer date:
 - SATA de până la 6 Gb/s
 - PCI Express de până la 5 Gb/s
- Acceptă RAID 0, 1, SPAN
- Acceptă unitatea hard disk cu caracteristica Native Command Queue (Comenzi native în așteptare) (NCQ)
- Acceptă multiplicatorul portului SATA
- Acceptă S.M.A.R.T.
- Acceptă TRIM

Cerinte de sistem

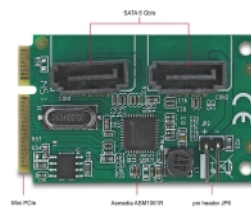
- Linux Kernel 3.3 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- Placă de bază cu fantă Mini PCIe liberă cu interfață PCIe

Pachetul conține

- Modul Mini PCIe
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 sau superior 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

Conector 1:	1 x Mini PCIe tată
Conector 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
connector 3:	1 x conector cu pini pentru LED, cu 2 pini

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1061R
RAID function:	SPAN 0 1