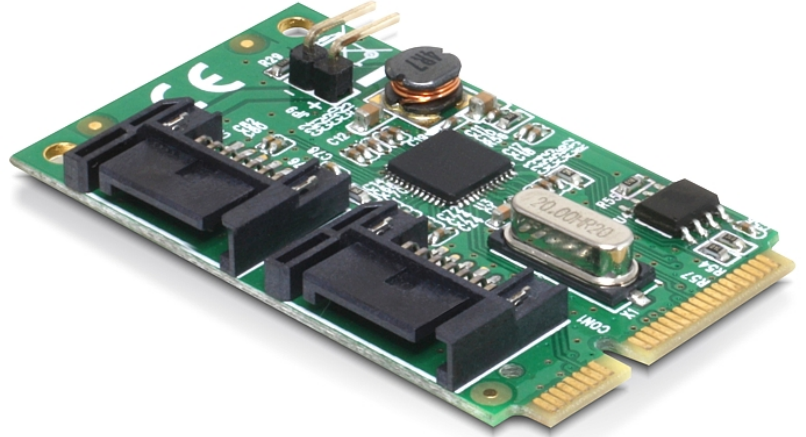


Delock MiniPCIe I/O PCIe full size 2 x SATA 6 Gb/s

Kurzbeschreibung

Dieses miniPCIe Modul von Delock erweitert Ihr System um zwei interne SATA 6 Gb/s Schnittstellen. Somit können Sie SATA Festplatten, Laufwerke oder ähnliches anschließen.



Technische Daten

- Chipsatz: Asmedia ASM1061
- Formfaktor: miniPCIe full size
- Schnittstelle: PCI Express Revision 2.0
- Anschlüsse:
2 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse
1 x Pfostenstecker für PWR LEDs zur Anzeige der Festplatten
- Datentransferraten:
SATA bis zu 6 Gb/s
PCI Express bis zu 5 Gb/s
- Unterstützt Festplatten mit Native Command Queue (NCQ)
- Unterstützt Serial ATA AHCI
- Unterstützt SATA Port Multiplier

Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1, Linux Kernel 3.7
- Mainboard mit einem freien miniPCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

Artikel-Nr. 95233



EAN 4043619952335

Ursprungsland China

Packungsinhalt

- MiniPCIe Modul
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Abbildungen

