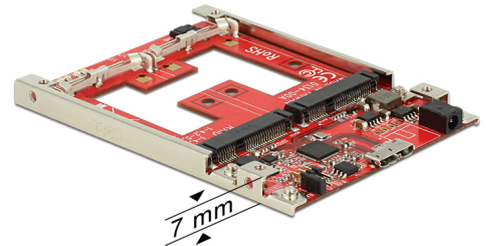


Delock 2.5" Konverter USB 3.1 Typ Micro-B Buchse > 2 x mSATA mit RAID

Kurzbeschreibung

An diesen Delock Konverter können bis zu zwei mSATA SSD angeschlossen und wie eine 2.5" Festplatte eingebaut werden. Dabei wird der Konverter über die USB Schnittstelle in das System eingebunden.



Artikel-Nr. 62680

EAN: 4043619626809

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1, Gen 2) Typ Micro-B Buchse
 - 2 x mSATA Slots (full size)
 - 1 x DC Buchse (optionale Stromversorgung für mSATA Module)
- Chipsatz: Asmedia ASM1352
- Formfaktor: 2.5"
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1.5 Mbps,
 - SATA 6 Gbps
- Abwärtskompatibel zu USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Jumper für RAID Modus
- Für 3,3 V mSATA Module
- 4 x LED Anzeige
- Auch für half size Module geeignet

- Unterstützt RAID 0, 1, JBOD, SPAN, Mirror, Port Multiplier
- Unterstützt ATA/ATAPI Packet Command Set und ATA/ATAPI LBA 48 Addressing Mode
- Stromversorgung des Konverters über USB Anschluss
- Stromversorgung der mSATA Module über USB Anschluss oder DC Anschluss
- Maße (LxBxH): ca. 100 x 70 x 7 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Spezifikation des Stromanschlusses

- 5 V, Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 1,35 mm
 - außen: \varnothing ca. 3,5 mm
 - Länge: ca. 9 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier USB Anschluss

Packungsinhalt

- Konverter mit Metallrahmen
- 4 x Schraube
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

