

2.5" Konverter SATA 22 Pin > 2 x mSATA mit RAID mit Gehäuse

Beschreibung

An diesen Konverter von Delock 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. Bei der Verwendung von mehr als einer SSD besteht die Möglichkeit, verschiedene RAID Level zu nutzen.

Hinweis

Dieser Artikel unterstützt eine Chipsatz-basierte RAID Funktion. Die Verwaltung und Einstellung des RAID Modus ist nicht über das Betriebssystem oder BIOS möglich. Verschiedene Diagnosesoftware ist mit dieser Lösung nicht kompatibel.

Die SMART Funktion wird nicht unterstützt. JBOD wird nur an SATA Controllern mit Port Multiplier Funktion unterstützt.



Artikel-Nr. 62594

EAN: 4043619625949

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker
2 x mSATA Slot (full size)
- Chipsatz: Asmedia ASM1092R
- Formfaktor: 2.5"
- Für 3,3 V mSATA Module
- Auch für half size Module geeignet
- Unterstützt RAID 0, 1, JBOD
- RAID Modus durch DIP Schalter auf Platine einstellbar
- 1 x LED für SATA Host aktiv (grün) und 2 x LED für mSATA SSD Fehler (rot)
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie SATA 22 Pin Schnittstelle

Packungsinhalt

- Konverter
- 2.5" Gehäuse
- Befestigungsmaterial

Abbildungen



Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de