

Delock Externes Gehäuse Thunderbolt™ > mSATA SSD

Beschreibung

In das Aluminium-Gehäuse können Sie eine mSATA SSD einbauen und dieses an einen freien Thunderbolt™ Port Ihres Mac, PC oder Notebook anschließen.



Artikel-Nr. 42509

EAN: 4043619425099

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Chipsatz: ASMedia
- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x Thunderbolt™ Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
 - intern:
 - 1 x mSATA 6 Gb/s Slot (half size / full size)
- Unterstützt nur Intel mSATA Pin Definition, keine Unterstützung für ASUS Eee PC SSD Cards
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Nutzung Self-powered (funktioniert nur mit Netzteil)
- Betriebstemperatur: 5 °C ~ 35 °C
- Lagerungstemperatur: -20 °C ~ +70 °C
- Maße (LxBxH): ca. 80 x 78 x 21 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Ausgang: 12 V / 2,5 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
innen: \varnothing ca. 2,1 mm
außen: \varnothing ca. 5,5 mm
Länge: ca. 11 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8/8-64, Mac OS 10.7, 10.8
- Mac, PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ Port
- Thunderbolt™ Kabel (wird separat verkauft)

Packungsinhalt

- Externes Gehäuse mSATA
- Externes Netzteil
- Schrauben
- Tasche
- Treiber CD für Windows
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

