

Artikelnr.: 341202

42003 - Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD mit USB Type-C(TM) Buchse

ab **28,02 EUR**

Artikelnr.: 341202
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock

M.2



Produktbeschreibung

Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD mit USB Type-C(TM) Buchse

Dieses Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer M.2 SSD im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format, und kann via USB an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Das robuste Metallgehäuse mit Kühlrippen sorgt für eine optimale Temperatur des Speichers.

Spezifikation

- Anschlüsse: extern: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C(TM) Buchse; intern: 1 x 67 Pin M.2 Key B Slot
- Chipsatz: Asmedia ASM235CM
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B oder Key B+M auf SATA Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Bootfähig
- Datentransferrate bis zu 6 Gbps
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Maße (LxBxH): ca. 110 x 40 x 9,5 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Chrome OS 83.0 oder höher
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Mac OS 10.15.6 oder höher
- Surface Pro 7
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C(TM) Port
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt(TM) 3 Port

Packungsinhalt

- Externes Gehäuse M.2
- Schraubendreher
- Befestigungsmaterial
- Kabel USB-C(TM) Stecker zu USB-C(TM) Stecker, Länge ca. 45 cm
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



