

Artikelnr.: 339029

42587 - 2.5 Externes Gehäuse SATA HDD / SSD > USB 3.1 Gen 2

33,87 EUR

Artikelnr.: 339029
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock 2.5 Externes Gehäuse SATA HDD / SSD > USB 3.1 Gen 2

In das Aluminium-Gehäuse von Delock kann eine 2.5 SATA Festplatte oder SSD eingebaut werden. Das Gehäuse kann via USB Typ-A an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden.

- Anschlüsse extern: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C(TM) Buchse
- Anschlüsse intern: 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin
- Für 2.5 SATA HDDs / SSDs geeignet: Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm, SATA HDDs / SSDs bis 6 Gbps, HDDs / SSDs bis zu 3 TB, Unterstützt 5 V HDD / SSD
- Chipsatz: Asmedia ASM1351
- Datentransferrate: SuperSpeed USB 10 Gbps, SuperSpeed USB 5 Gbps, Hi-Speed 480 Mbps, Full-Speed 12 Mbps, Low-Speed 1,5 Mbps
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Unterstützt UASP
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 77 x 15,5 mm
- Hot Plug, Plug & Play
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 4.6, Mac OS 10.12, PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A oder USB Type-C(TM) Port
- Packungsinhalt: 2.5 externes Gehäuse, Schrauben, Kabel USB-C(TM) Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 50 cm, Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

