

Artikelnr.: 362152

Delock USB Type-C™ 3.1 Dockingstation für 1 x SATA HDD / SSD

ab 40,73 EUR

Artikelnr.: 362152 Versandgewicht: 0.60 kg Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Diese Dockingstation von Delock dient zum externen Anschluss einer 2.5? oder 3.5? SATA HDD oder SSD über die USB-C™ Schnittstelle. Durch diese Lösung wird kein externes Gehäuse benötigt, da das Laufwerk direkt in die Dockingstation eingesetzt wird. Spezifikation

- Anschlüsse: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse; 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse; 1 x DC Strombuchse

- Chipsatz: Asmedia ASM235CM
 Funktionstasten: 1 x Ein-/ Ausschalter
 Für 2.5? und 3.5? SATA HDDs / SSDs
 Für alle SATA HDDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
 Datentransferrate bis zu 6 Gb/s

- LED Anzeige für Power und Zugriff
 Maße (LxBxH): ca. 129 x 75 x 57 mm
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
 Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
 Ausgang: 12 V / 2 A
 Masse außen, Plus innen
 Masse innen ac 2.1 mm; außen g on 5.5 mm

- Maße: innen: ø ca. 2,1 mm; außen: ø ca. 5,5 mm; Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 4.9.4 oder höher
- Mac OS 10.13.3 oder h\u00f6her
 Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- Dockingstation
 Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 80 cm
 Externes Netzteil 12 V / 2 A
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

