

Artikelnr.: 362151

Delock USB Type-C™ 3.1 Dockingstation für 2 x SATA HDD / SSD mit Klon Funktion

ab **66,93 EUR**

Artikelnr.: 362151 Versandgewicht: 0.80 kg Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Diese Dockingstation von Delock dient zum externen Anschluss von bis zu zwei 2.5? oder 3.5? SATA HDDs oder SSDs über die USB-C™ Schnittstelle. Durch diese Lösung wird kein externes Gehäuse benötigt, da das Laufwerk direkt in die Dockingstation eingesetzt wird. Zudem ermöglicht die Klon Funktion, dass die Daten von einem Laufwerk auf ein anderes Laufwerk kopiert werden ohne Verwendung eines PCs.

- Anschlüsse: 1x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse, 2x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse 1x DC Strombuchse
 Chipsatz: Asmedia ASM1352R
- Funktionstasten: 1x Klontaste, 1x Ein-/ Ausschalter
 Für 2.5? und 3.5? SATA HDDs / SSDs
- Für alle SATA HDDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
- Put alle SATA FIDDS bis 20 SATA 6 Gb/s
 Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
 LED Anzeige für Power, Zugriff und Kopierstatus
 Maße (LxBxH): ca. 153 x 110 x 62 mm
 Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
 Ausgang: 12 V / 3 A
 Masse außen, Plus innen

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

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 4.9.4 oder h\u00f6her
- Mac OS 10.13.3 oder höher
- 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 / 3 A
 Bedienungsanleitung



Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

