

Artikelnr.: 361775

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

ab **37,10 EUR**

Artikelnr.: 361775
Versandgewicht: 0.50 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. Die beiliegenden USB Kabel ermöglichen den Anschluss an eine freie USB Typ-A oder USB-C™ Buchse.

Das robuste, transparente Kunststoffgehäuse ermöglicht den Einblick ins Innere.

Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
- 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: VIA VL716
- 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
- Transparentes Kunststoffgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 142 x 75 x 58 mm
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Ausgang: 12 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
- innen: ø ca. 2,1 mm
- außen: ø ca. 5,5 mm
- Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS 74.0 oder höher
- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Mac OS 10.14.5 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port oder
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Dockingstation
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 50 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 1 m
- Externes Netzteil 12 V / 2 A
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

