

Artikelnr.: 362144

USB Type-C™ Dockingstation für 4 x SATA HDD / SSD

ab **142,04 EUR**

Artikelnr.: 362144
Versandgewicht: 1.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Diese HDD / SSD Dockingstation von Delock dient zum externen Anschluss von bis zu vier 2.5? oder 3.5? SATA HDDs / SSDs über die USB-C™ Schnittstelle, sowie das einfache Austauschen der Laufwerke durch Hot Swap.

Vier Schächte für HDD / SSDs können gleichzeitig bis zu vier HDDs oder SSDs eingesetzt und auch gleichzeitig auf diese zugegriffen werden.

USB Type-C™ Anschluss und separate Stromversorgung Aufgrund des USB Type-C™ Anschlusses und des beiliegenden USB-C™ Kabels, kann die Dockingstation problemlos an Notebooks, Netbooks und Ultrabooks angeschlossen werden. Zudem sorgt das im Lieferumfang befindliche Netzteil für eine ausreichende Stromversorgung der eingesetzten Speicher.

Spezifikation

- Anschlüsse: 4 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse; 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Buchse; 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3523, JMicron JMS578
- Funktionstasten: 1 x Ein-/ Ausschalter
- Für 2.5? und 3.5? SATA HDDs / SSDs
- Für alle SATA HDDs / SSDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
- Datentransferraten bis zu: SuperSpeed 5 Gbps, Hi-Speed 480 Mbps, Full-Speed 12 Mbps, Low-Speed 1,5 Mbps
- 10 x LED Anzeige
- Bootfähig
- Maße (LxBxH): ca. 166 x 127 x 65 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 2 A
- Ausgang: 12 V / 6,5 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
- Linux Kernel 3.19 oder höher
- Mac OS 10.14.2 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
- 1 x Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 80 cm
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

