

Delock USB 3.0 Dual Dockingstation für 2 x SATA HDD / SSD mit Klon Funktion im Metallgehäuse

Kurzbeschreibung

Diese HDD / SSD Dockingstation im Metallrahmen von Delock dient zum externen Anschluss von zwei 2.5" oder 3.5" SATA HDDs / SSDs über die USB Schnittstelle. Durch diese Lösung wird kein externes Gehäuse benötigt, da die HDD / SSD direkt in die Dockingstation eingesetzt wird. Zudem ermöglicht die Klon Funktion, dass der Festplatteninhalt von einer Festplatte auf eine andere Festplatte kopiert werden kann ohne Verwendung eines PCs.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 2 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
 - 1 x USB 3.0 Typ-B Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: JMicron JMS561U
- Funktionstasten:
 - 1 x Klontaste
 - 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 Gb/s,
 - Hi-Speed 480 Mb/s,
 - Full-Speed 12 Mb/s,
 - Low-Speed 1,5 Mb/s
- 2 x Auswurfaste
- LED Anzeige für Power, Zugriff und Kopierstatus
- Maße (LxBxH): ca. 151 x 109 x 59 mm
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 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. 12,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.9.4 oder höher
- Mac OS 10.13.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Dual Dockingstation

Artikel-Nr. 63991

EAN: 4043619639915

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



- 1 x Kabel USB 3.0 A Stecker zu USB 3.0 B Stecker, Länge ca. 1 m
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play Klon Funktion
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Mac OS 10.13.6 oder höher Linux Kernel 4.9.4 oder höher

Schnittstelle

Extern:	1 x USB 3.0 Typ-B Buchse 1 x DC 12 V Stromanschluss
Intern:	2 x SATA 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	JMicron JMS561
------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Länge:	151 mm
Breite:	109 mm
Höhe:	59 mm
Farbe:	silber