

USB Dual Dockingstation für 2 x SATA HDD / SSD mit Klon Funktion und Card Reader + zusätzlichem USB Port

Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock dient zum externen Anschluss von bis zu **zwei 2.5" oder 3.5" SATA HDDs oder SSDs** über die USB 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.

Integrierter Card Reader

Zusätzlich erweitert die Dockingstation mit integriertem Card Reader einen PC oder ein Notebook um einen **SD und einen Compact Flash** Slot, über den USB Anschluss.

Zusätzlicher USB Typ-A Port

Dank der ergänzenden USB Typ-A Buchse geht an Ihrem Computer keine USB Buchse verloren, denn diese kann weiterhin für USB Speicher oder andere USB Geräte genutzt werden.



Artikel-Nr. 64183

EAN: 4043619641833

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-B Buchse
 - 2 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
 - 1 x SD Slot
 - 1 x Compact Flash Slot
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: VIA VL813, JMicron JMS561U
- Funktionstasten:
 - 1 x Klontaste
 - 1 x Ein-/ Ausschalter
- Für 2.5" und 3.5" SATA HDDs / SSDs
- Für alle SATA HDDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
- Es kann nur eine Speicherkarte betrieben werden, nicht beide gleichzeitig
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps

- 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: 12,0 V / 3,0 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 2,1 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 oder höher
- Mac OS 12.0.1 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Dockingstation
- Kabel USB Typ-A Stecker zu Typ-B Stecker, Länge ca. 80 cm
- Externes Netzteil 12,0 V / 3,0 A
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Klon Funktion
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.11 oder höher Mac OS 12.0.1 oder höher Android 11.0 oder höher

Schnittstelle

Extern:	1 x CF Slot 1 x SD Slot 1 x DC 12 V Stromanschluss 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Intern:	2 x SATA 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	VIA VL813 JMicron JMS561U
-----------	------------------------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	153 mm
Breite:	110 mm
Höhe:	62 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de