

Delock USB Dual Dockingstation für 2 x SATA HDD / SSD mit Klon- und Löschkfunktion

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.

Klon- und Löschkfunktion

Die Klon Funktion ermöglicht es, dass Daten von einem Laufwerk auf ein anderes Laufwerk kopiert werden ohne Verwendung eines PCs. Auch für die **Löschkfunktion** wird keine Verbindung zum Computer benötigt. Dabei kann wahlweise ein Laufwerk oder zwei Laufwerke gleichzeitig gelöscht werden.



Artikel-Nr. 64187

EAN: 4043619641871

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
 - 2 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Asmedia ASM1156
- Funktionstasten:
 - 1 x Klontaste
 - 1 x Löschtaste
 - 1 x Ein-/ Ausschalter
- Löschverfahren: überschreibt den gesamten Speicher mit „0“
- Für 2.5" und 3.5" SATA HDDs / SSDs
- Für alle SATA HDDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- LED Anzeige für Power, Zugriff und Kopier-/ Löschststatus
- 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

- Chrome OS
 - Linux Kernel 5.13 oder höher
 - Mac OS 12.4 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 Löschen Funktion
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.13 oder höher

Schnittstelle

Extern:	1 x DC Strombuchse 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Intern:	2 x SATA 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Asmedia ASM1156
Datentransferrate:	5 Gbps

Physikalische Eigenschaften

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