



Externes Gehäuse für 2.5" SATA HDD / SSD mit zusätzlichem USB Type-CTM und Typ-A Port und SD Slot

Kurzbeschreibung

Dieses Aluminium-Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer 2.5" SATA HDD / SSD. An den USB Typ-A und USB Type-C™ Anschlüssen können diverse USB Geräte angeschlossen werden. Der SD Slot dient zum Lesen und Beschreiben von SD Speicherkarten. Das Gehäuse kann via USB Kabel an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden.

Stabiles Gehäuse mit Kühlrippen

Das stabile Metallgehäuse besitzt unter dem 2.5" Einbauslot Löcher, welche beim Einbau in den äußeren Rahmen direkt über den Kühlrippen sitzen. Dadurch werden das Gehäuse und der eingebaute Speicher optimal gekühlt.

Zusätzliche Strombuchse

Die USB-CTM Strombuchse dient der Stromversorgung der an das Gehäuse angeschlossenen Geräte und Speicher. Ein Betrieb des Gehäuses ist auch ohne zusätzliche Stromzufuhr möglich.



Spezifikation

· Anschlüsse:

extern:

- 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-CTM Buchse >
- 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
- 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
- 1 x SD Slot
- 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung 5 V) intern:
- 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- · Chipsatz: JMicron JMS578, Genesys Logic GL3523, GL3224
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- 5 x LED Anzeige
- Metallgehäuse
- · Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 112 x 22 mm
- · Hot Plug, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- · Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 72.0 oder höher
- Linux Kernel 3.18 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 Typ-A oder USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- Externes Gehäuse
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 40 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 40 cm
- Schrauben
- Schraubendreher
- 4 x Gummifuß
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 42618

EAN: 4043619426188

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box





Abbildungen











Allgemein	
Geeignet für Datenträger:	2.5"
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 8.0 oder höher
	Chrome OS 72.0 oder höher
	Linux Kernel 3.18 oder höher
	Windows 10 32-Bit
	Windows 10 64-Bit
	Windows 7 32-Bit
	Windows 7 64-Bit
	Windows 8.1 32-Bit
	Windows 8.1 64-Bit
Schnittstelle	
Extern:	1 x SD Slot
	2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
	1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
	1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Genesys Logic GL3523
	Genesys Logic GL3224
	JMicron JMS578
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Aluminium
Länge:	112 mm
Breite:	112 mm
Höhe:	22 mm
Farbe:	schwarz