

Delock Externes Gehäuse für 3.5" SATA HDD mit SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1)

Kurzbeschreibung

Dieses Kunststoffgehäuse von Delock dient dem Einbau einer 3.5" SATA Festplatte.

Schnelle Datenübertragung dank SuperSpeed USB

Dank des JMicron Chipsatzes unterstützt dieses Festplattengehäuse SuperSpeed USB mit bis zu 5 Gbps Übertragungsgeschwindigkeit. Somit können Daten schnell zu und von der Festplatte übertragen werden.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
 - intern:
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Für alle 3.5" SATA HDDs bis zu 6 Gb/s geeignet
- Chipsatz: JMicron JMS578
- Datentransferraten:
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Unterstützt UASP
- Ein-/ Ausschalter
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Kunststoffgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 186 x 116 x 35 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Ausgang: 12 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 2,1 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 11 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 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

- 3.5" externes Gehäuse
- Kabel USB Typ-A Stecker zu Typ-A Stecker, Länge ca. 60 cm
- Netzteil

Artikel-Nr. 42612

EAN: 4043619426126

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 6.0 oder höher 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 Linux Kernel 3.17 oder höher Mac OS 10.14.3 oder höher Chrome OS 72.0 oder höher

Schnittstelle

Extern:	1 x DC Buchse 5,5 mm x 2,1 mm 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	JMicron JMS578
-----------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	186 mm
Breite:	116 mm
Höhe:	35 mm
Farbe:	schwarz