

Delock 2.5" Externes Gehäuse SATA / IDE HDD > USB 3.0

Kurzbeschreibung

Dieses Delock Aluminium-Gehäuse dient dem Einbau einer 2.5" IDE oder 2.5" SATA Festplatte mit einer Einbauhöhe von bis zu 12,5 mm. Das Gehäuse kann mit Hilfe des beiliegenden Y-USB Kabels an zwei freie USB Ports Ihres Notebooks oder PCs angeschlossen werden. Hierbei wird der zweite USB Port als Stromversorgung genutzt, falls ein Port nicht ausreichend Strom zur Verfügung stellt. Das Gehäuse unterstützt die SATA 3 Gb/s und SATA 6 Gb/s Spezifikationen, welche eine hohe Datentransferrate ermöglicht, sofern das Gehäuse an einem USB 3.0 Port angeschlossen ist. Mit dem Schiebeschalter auf der Rückseite des Gehäuses lässt sich dieses leicht öffnen.



Artikel-Nr. 42494

EAN: 4043619424948

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern: 1 x Micro USB 3.0 Typ B Buchse
 - intern: 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker
- Für 2.5" SATA / IDE HDDs / SSDs geeignet:
 - Festplattenhöhe bis zu 12,5 mm
 - SATA HDDs / SSDs bis 6 Gb/s
 - HDDs / SSDs bis zu 3 TB
 - Unterstützt 5 V HDD / SSD
- Chipsatz: JMicron
- Datentransferraten:
 - USB 3.0 bis zu 5 Gb/s
 - SATA bis zu 6 Gb/s
 - IDE bis zu 133 Mb/s
- Gehäuse mit Vollplatine
- 5 blaue LEDs zur Anzeige der Bereitschaft und des Zugriffs
- Maße (LxBxH): ca. 135 x 82 x 21 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64,
Mac OS 10.7.4, Linux Kernel 2.6
- PC oder Notebook mit zwei freien USB Typ A Ports

Packungsinhalt

- 2.5" externes Gehäuse
- USB 3.0 Daten-/ Stromkabel
- Schraubendreher, Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

