

Delock Konverter USB 3.0 zu SATA 6 Gb/s

Kurzbeschreibung

Dieser Delock Konverter kann via USB Typ-A Schnittstelle an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Somit lassen sich daran verschiedene SATA Geräte mit 22 Pin SATA Schnittstelle betreiben. Das beiliegende Netzteil wird für 3.5" SATA Festplatten oder optische Laufwerke benötigt.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 3.0 Typ Micro-B Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Chipsatz: Asmedia
- Für SATA Festplatten, SATA SSD, optische Laufwerke etc.
- Unterstützt SATA 1,5 Gb/s, SATA 3 Gb/s und SATA 6 Gb/s
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- LED Anzeige
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Ausgang: 12 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: ø ca. 2,5 mm
 - außen: ø ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 9,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows XP/Vista/7/8-64/8.1/8.1-64/1010-64, Linux Kernel 3.2, Mac OS 10.8
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Konverter USB 3.0 - SATA 6 Gb/s
- USB 3.0 Kabel
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 62486

EAN: 4043619624867

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen

