

Delock Interner 3.5" USB 3.0 Hub 4 Port

Kurzbeschreibung

Dieser Hub von Delock kann in einen 3.5" Schacht des PCs eingebaut werden. Er wird intern über einen USB 3.0 Pfostenstecker an das Mainboard angeschlossen. Es können bis zu vier USB Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 63961

EAN: 4043619639618

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 4 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - 1 x 4 Pin Stecker
- Chipsatz: Genesys Logic GL3520
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Kabel Daten:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Stecker zu 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchse, Länge ca. 74 cm (ohne Anschlüsse)
 - 1 x Stromkabel 4 Pin Buchse zu 1 x SATA 15 Pin Stecker, Länge ca. ca. 17 cm (ohne Anschlüsse)
- Farbe: schwarz
- Plug & Play
- Maße (LxBxH): ca. 102 x 95 x 26 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.17 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Mainboard mit einem freien 19 Pin USB 3.0 Pfostenstecker
- Netzteil mit SATA 15 Pin Buchse

Packungsinhalt

- 3.5" Hub USB 3.0
- USB 3.0 Kabel
- Stromkabel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Formfaktor:	3.5"
Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	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:	4 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Intern:	1 x 4 Pin Stromanschluss 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Genesys Logic GL3520
Datentransferrate:	USB 5 Gbps bis zu 5 Gb/s USB 2.0 bis zu 480 Mb/s

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	102 mm
Breite:	95 mm
Höhe:	26 mm