

Delock 3.5" USB 3.2 Gen 1 Front Panel 2 x USB Type-C™ + 2 x USB Typ-A

Kurzbeschreibung

Dieses Front Panel von Delock ist zum Einbau in einen freien 3.5" Schacht des Computers geeignet. Es verfügt über zwei USB 3.2 Gen 1 Typ-A und zwei USB 3.2 Gen 1 Type-C Ports. Es wird intern über einen Pfostenstecker an das Mainboard angeschlossen.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchse am Kabel
 - 1 x 4 Pin Stromanschluss
- Chipsatz: Genesys Logic GL3523
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Kabel Daten:
 - 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchsenkabel, Länge ca. 54 cm (ohne Anschlüsse)
 - 1 x Stromkabel 4 Pin Buchse zu 1 x SATA 15 Pin Stecker, Länge ca. 17 cm (ohne Anschlüsse)
- 3.5" Metallrahmen
- Farbe: schwarz
- Hot Swap, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Windows 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" Front Panel
- USB 3.0 Pfostenbuchsenkabel
- Stromkabel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 64049

EAN: 4043619640492

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

Abbildungen



| Allgemein | |
|-------------------------------|--|
| Formfaktor: | 3.5" |
| Funktion: | Hot Swap Plug & Play |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Windows 8.1 64-Bit Windows 10 64-Bit Linux Kernel 3.3 oder höher |
| Schnittstelle | |
| Extern: | 2 x USB Type-C™ Buchse 2 x USB 3.0 Typ-A Buchse |
| Intern: | 1 x 4 Pin Stromanschluss 1 x 19 Pin USB 3.0 Pfostenbuchse |
| Technische Eigenschaften | |
| Chipsatz: | Genesys Logic GL3520 |
| Datentransferrate: | USB 3.0 bis zu 5 Gb/s |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Gehäusematerial: | Metall |
| Länge: | 102 mm |
| Breite: | 95 mm |
| Höhe: | 26 mm |
| Farbe: | schwarz |