

Delock 3.5" USB 3.2 Gen 2 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 Typ-A und zwei USB Type-C™ Ports. Es wird intern über einen USB Key A Stecker an das Mainboard angeschlossen.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
 - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Key A Stecker
 - 1 x SATA 15 Pin Stecker (Stromversorgung)
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Kabel Daten:
 - 1 x USB 3.2 Key A Stecker, Länge ca. 38 cm (ohne Anschlüsse)
 - 1 x Stromkabel SATA 15 Pin Stecker, Länge ca. 8 cm (ohne Anschlüsse)
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Hot Swap, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Mainboard mit einer freien USB Key A Buchse
- Netzteil mit SATA 15 Pin Buchse

Packungsinhalt

- 3.5" Front Panel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 64057

EAN: 4043619640577

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



Allgemein	
Formfaktor:	3.5"
Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.3 oder höher Windows 10 64-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Schnittstelle	
Extern:	2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Typ-A Buchse 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
Intern:	1 x SATA 15 Pin Stromanschluss 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Key A Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	bis zu 10 Gbps
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	schwarz