

Front Panel 3.5" USB 10 Gbps 2 x USB Type-C™ + 2 x USB Typ-A

Beschreibung

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.



Artikel-Nr. 64369

EAN: 4043619643691

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x SATA 15 Pin Stecker (Stromversorgung)
- Chipsatz: VIA VL822
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Elektrische Leistung pro Port:
 - USB Type-C™: max. 15 Watt (5 V / 3 A)
 - USB Typ-A: max. 4,5 Watt (5 V / 0,9 A)
- 2 x Jumper zur Einstellung der Stromversorgung über USB oder SATA Stromanschluss
- 3.5" Metallrahmen
- Farbe: schwarz
- Hot Swap, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 6.11 oder höher
- Windows 10/10-64/11

- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Mainboard mit einer freien USB Typ-E Key A Buchse
- Netzteil mit SATA 15 Pin Buchse

Packungsinhalt

- 3.5" Front Panel
- Kabel USB Typ-A Stecker zu USB Typ-E Key A Stecker, Länge ca. 50 cm
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 6.11 oder höher

Schnittstelle

Extern:	2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse 2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
Intern:	1 x SATA 15 Pin Stecker 1 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Elektrische Leistung pro Port:	USB Type-C™: max. 15 Watt (5 V / 3 A) USB Typ-A: max. 4,5 Watt (5 V / 0,9 A)
Chipsatz:	VIA VL822
Datentransferrate:	10 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Farbe:	schwarz
--------	---------

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

