

Delock USB 3.1 Gen 1 Adapter USB Type-C™ zu 3 x USB 3.0 Typ-A Hub + 1 x VGA (DP Alt Mode)

Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock ist für den Anschluss an einen Computer mit USB-C™ Schnittstelle und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung geeignet. Er erweitert das System um drei USB 3.0 Typ-A Schnittstellen sowie um eine VGA Schnittstelle.



Artikel-Nr. 63932

EAN: 4043619639328

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
 - 3 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x VGA 15 Pin Buchse
- Chipsatz: VL100, VL813, ITE6516
- DisplayPort 1.2 und SuperSpeed USB Spezifikation
- Auflösung bis 1920 x 1080 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- USB Bus Power
- Plug & Play
- 1 x Ferritkern
- Metallgehäuse
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzungen

- Android 6.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 3.19 oder höher
- Mac OS 10.12 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB-C™ zu 3 x USB-A + VGA Adapter

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Linux Kernel 3.19 oder höher Mac OS 10.12 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Schnittstelle

Ausgang:	3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse 1 x VGA 15 Pin Buchse
Eingang:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Aluminium
Farbe:	schwarz
Kabellänge ohne Anschlüsse:	15 cm