

Delock Konverter USB 3.1 Gen 2 Typ-A Stecker > USB Type-C™ Buchse Aktiv schwarz

Kurzbeschreibung

Der Konverter von Delock ermöglicht die Verbindung eines Gerätes mit USB Type-C™ Stecker an eine USB Typ-A Schnittstelle.



Spezifikation

- Anschlüsse:
Host: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Stecker
Gerät: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
- Chipsatz: TI
- Ausgangsstromstärke: 1 A (mit Überstromschutz)
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 52 x 20 x 12 mm

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB-C™ Konverter

Artikel-Nr. 65696

EAN: 4043619656967

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen





Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Stecker (Host)
Anschluss 2:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse (Gerät)
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Texas Instruments
Datentransferrate:	USB 3.1 Gen 2 bis zu 10 Gb/s
Physikalische Eigenschaften	
Länge:	52 mm
Breite:	20 mm
Höhe:	12 mm
Farbe:	schwarz