

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:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Stecker (Host)
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse (Gerät)
- Chipsatz: Etron EJ179V
- Ausgangsstromstärke: 1,5 A
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 59 x 26 x 13 mm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB-C™ Konverter

Artikel-Nr. 65689

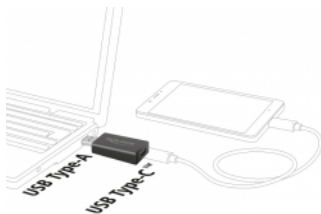
EAN: 4043619656899

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: | Etron EJ179V |
| Datentransferrate: | USB 3.1 Gen 2 bis zu 10 Gb/s |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Länge: | 59 mm |
| Breite: | 26 mm |
| Höhe: | 13 mm |
| Farbe: | schwarz |