

# Delock FPC Flachbandkabel USB Type-C™ zu DisplayPort (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 14 cm

#### **Beschreibung**

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines **DisplayPort Monitors** an einen PC oder ein Notebook mit**USB-C™ oder Thunderbolt™ 3 Schnittstelle**, wie z. B. ein MacBook oder ein Chromebook. Die Schnittstelle muss den DisplayPort Alternate Mode unterstützen.



Das Kabel zeichnet sich durch seinen besonderen Aufbau aus. Statt normaler Kupferdrähte befindet sich im Inneren des Kabels eine flexible Platine, die auch **FPC** (**Flexible Printed Circuit**) genannt wird. Dadurch ist das Kabel äußerst biegsam und trotzdem robust.



#### Artikel-Nr. 86934

EAN: 4043619869343 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

#### **Technische Daten**

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C<sup>TM</sup> Stecker >
  - 1 x DisplayPort Buchse
- Chipsatz: Cypress CCG2120
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- FPC (Flexible Printed Circuit) Flachbandkabel
- Kabelstärke: ca. 3 mm
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz
   (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDR
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Farbe: silber / schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 14 cm



#### Systemvoraussetzungen

- Android 10.0 oder höher
- iOS 14.0.1 oder höher
- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Mac OS 11.0.1 oder höher
- Windows 10/10-64
- iPad Pro (2018)
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-CTM Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

## **Packungsinhalt**

• USB-CTM zu DisplayPort Kabel

## **Abbildungen**





# **Allgemein**

Spezifikation:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.4 HDCP 2.2
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 5.4 oder höher  Mac OS 11.0.1 oder höher  Windows 10 32-Bit  Windows 10 64-Bit iOS 14.0.1 oder höher  Android 10.0 oder höher
Ausführung:	Flachbandkabel

#### **Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x DisplayPort Buchse

## **Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	Cypress CCG2120
Datentransferrate:	10,2 Gb/s
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz

# Physikalische Eigenschaften

Länge:	14 cm
Farbe:	silber / schwarz