



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

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines **HDMI 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.

Ultraflexibles Kabel

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.



Spezifikation

- · Anschlüsse:
- 1 x USB Type-CTM Stecker >
- 1 x HDMI Buchse
- Chipsatz: Parade PS176
- DisplayPort 1.2 und High Speed HDMI with Ethernet (HEC) 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 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-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

• USB-C™ zu HDMI Kabel

Artikel-Nr. 86933

EAN: 4043619869336

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare

Tüte





Abbildungen







Allgemein	
Spezifikation:	DisplayPort 1.2
	High Speed HDMI mit Ethernet
	HDCP 1.4
	HDCP 2.2
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 10.0 oder höher
	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
Ausführung:	Flachbandkabel
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Buchse
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Parade PS176
Datentransferrate:	10,2 Gb/s
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	3 mm
Länge:	14 cm
Farbe:	silber / schwarz