

Kabel USB Type-CTM Stecker > HDMI Stecker (DP Alt Mode) 4K 30 Hz 2 m schwarz

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.



ca. 2 m

Spezifikation

- · Anschlüsse:
- 1 x USB Type-CTM Stecker >
- 1 x HDMI-A 19 Pin Stecker
- Chipsatz: Parade PS171 + Cypress
- · High Speed HDMI mit Ethernet (HEC) Spezifikation
- Signalrichtung: USB Type-C™ Eingang > HDMI Ausgang
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz

(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)

- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDCP 1.4
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Kontakte mit Goldauflage
- Farbe: schwarz
- · Länge ohne Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 4.x.x, Mac ab OS 10.12
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-CTM Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port
- USB-C™ zu HDMI Kabel

Abbildungen





Artikel-Nr. 85259

EAN: 4043619852598

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Delock © 2018 by Delock, Copyright www.delock.de 30.10.2018





Allgemein	
Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	High Speed HDMI mit Ethernet
	HDCP 1.4
Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.12
	Windows 7 32-Bit
	Windows 7 64-Bit
	Windows 8.1 32-Bit
	Windows 8.1 64-Bit
	Windows 10 32-Bit
	Windows 10 64-Bit
	ab Linux Kernel 4.x.x
Schnittstelle	
Ausgang:	1 x HDMI-A 19 Pin Stecker
Eingang:	1 x USB Type-C™ Stecker
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Cypress
	Parade PS171
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Signalübertragung:	Video
	Audio
Physikalische Eigenschaften	
Kabellänge:	2 m
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Farbe:	schwarz

© 2018 by Delock. Copyright www.delock.de Delock 30.10.2018