

DATENBLATT

USB Typ C - DP1.2 Kabel, 4K60Hz



Beschreibung

Typ C auf DisplayPort Anschlusskabel zum Verbinden von Typ C Abspielgeräten wie PC/Notebook/Tablet an HDMI Bildschirmen. Unterstützt den DP1.2 Alternate Mode mit einer max. Auflösung von 4K60Hz
 Unterstützt RGB/YCbCr 4:4:4/ YCbCr 4:2:2/ YCbCr 4:2:0
 Bittiefe: 6bit/8bit/10bit
 HDR, HDCP
 Thunderbolt3 kompatibel

Allgemeine Daten

Steckverbinder typ Anschluss 1	DisplayPort
Anzahl der Pole Anschluss 1	19
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbinder typ Anschluss 2	USB-C
Anzahl der Pole Anschluss 2	24
Ausführung Anschluss 2	Stecker

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge	Farbe	Durchmesser
EBUSBC-DP12K.2	USB Typ C - DP1.2 Kabel, USB Typ-C Stecker - DP20 Stecker, 4K@60Hz, 2m	2,0 m	schwarz	4,8 mm

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 12-03-2022 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

