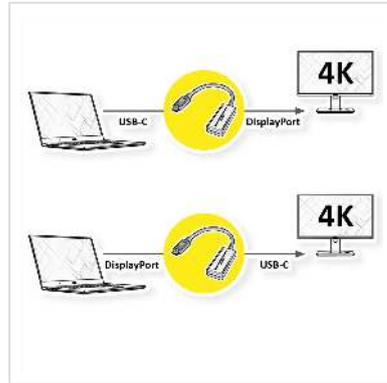


ROLINE USB Typ C - DisplayPort, v1.2, bidirektionaler Kabel-Adapter, ST/BU, 0,2 m

Artikelnummer	11.04.5957
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.04.5957
EAN (Einzelstück)	7630049625143



Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, entweder das Display eines Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen Displayport-fähigen Monitor zu spiegeln bzw. zu erweitern oder aber ein Anzeigegerät mit USB Typ C Anschluss an den DisplayPort-Ausgang eines z.B. PCs oder Notebooks anzuschließen - jeweils mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 3840x2160 @60Hz!

- Bidirektionaler Kabeladapter zwischen USB 3.1 Typ C und DisplayPort für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Anschlüsse: Displayport-Buchse und Typ C Stecker
- Unterstützt Displayport Version 1.2 für eine höhere Auflösung, höhere Bildwiederholraten und größere Farbtiefe

Hinweis: Unterstützung von "Alternate Mode (DisplayPort-Alt-Modus)" vorausgesetzt

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	USB-DisplayPort Adapter
Farbe	schwarz
Länge	0.2 m

Max. Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	USB Typ C
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	DisplayPort
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB Typ C (USB-C)
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	DisplayPort
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	DisplayPort Version 1.2
Höhe	12.2 mm
Breite	21 mm
Tiefe	174 mm
Gewicht	19.9 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	20 mm
Verpackungstiefe	60 mm
Paketgewicht	0.04 kg