

ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.4, ST/ST, 3 m

Artikelnummer	11.04.5837
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.04.5837
EAN (Einzelstück)	7630049619166



Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, das Display Ihres Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen Displayport fähigen Monitor oder Projektor zu spiegeln oder zu erweitern - mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 7680 x 4320 @ 60Hz!

- Kabeladapter zur Umsetzung von USB 3.1 Typ C auf DisplayPort für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Anschlüsse: Displayport-Stecker und Typ C Stecker
- Unterstützt Displayport Version 1.4 für eine höhere Auflösung, höhere Bildwiederholraten und größere Farbtiefe
- Max. Auflösung: 7680x4320 @ 60Hz
- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)

Hinweis: Unterstützung von "Alternate Mode" vorausgesetzt

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	USB-DisplayPort Adapter
Farbe	schwarz
Länge	3 m
Übertragungsqualität	DisplayPort v1.4

Max. Auflösung	7680 x 4320 @60Hz (8K, UHD-2)
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	Männlich (Stecker)
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	DisplayPort Version 1.4