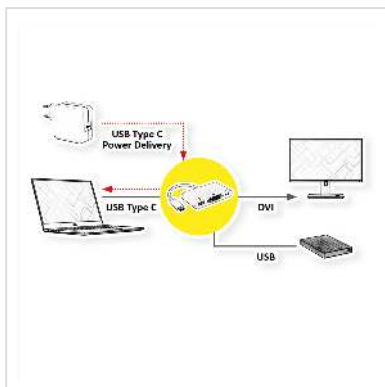


ROLINE Display Adapter USB Typ C - DVI + USB 3.2 Gen 1 Typ A + PD

Artikelnummer 12.02.1130
Hersteller ROLINE
Hersteller-Art.-Nr. 12.02.1130

roline
Designed for Professionals



Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder mobile device mit USB Typ C Anschluss an jedem Monitor oder Beamer/Projektor mit DVI D Anschluss an

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu DVI Kabeladapter
- Zum Spiegeln oder erweitern Ihres Bildschirms mittels DVI
- Kompaktes Gehäuse aus Plastik
- Kein Netzteil erforderlich
- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung; 20V3A)
- Anschlüsse: Typ C Stecker, DVI-D Buchse und USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Buchse und Typ C Buchse (Power Delivery)
- Kabellänge: ca. 10 cm

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

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter

Produkttyp	USB-DVI Adapter
Farbe	silberfarben
Länge	0.1 m
Max. Auflösung	1920 x 1080 @60Hz (2K, Full HD)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	Typ C Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	DVI Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB Typ C (USB-C)
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	DVI-D 24+1, Dual-Link USB 3 Typ A USB Typ C PD (Power Delivery)
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anwendungsbereich	extern
Gewicht	43.7 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	110 mm
Verpackungstiefe	140 mm
Paketgewicht	0.06 kg