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

Artikelnummer 12.03.3202

roline

Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 12.03.3202







Schließen Sie Ihr Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB-Typ-C-Anschluss an einen VGA-Monitor oder einen Projektor mit VGA-Anschluss an!

- USB 3.1 Typ C zu VGA Kabeladapter für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen VGA-fähigen Monitor oder Beamer zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich
- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung; 20V3A)
- Anschlüsse: Typ C Stecker, VGA Buchse, zusätzliche Typ A und Typ C (PD) Buchse
- 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-VGA Adapter	

Farbe	silberfarben
Länge	0.1 m
Lieferumfang	Kabeladapter
Max. Auflösung	1920 x 1080 @60Hz (2K, Full HD)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	USB Typ C Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	VGA Buchse, USB Typ A Buchse, USB Typ C Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB Typ C (USB-C)
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HD D-Sub 15-polig (HD-15), VGA USB 3 Typ A USB Typ C PD (Power Delivery)
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	Power Delivery Funktion
Gewicht	41.1 g