



USB Type-C™ auf VGA Adapter, Full-HD 1080p



Bedienungsanleitung

DA-70853 Rev. 2

Produkteigenschaften

Der USB Type-C™ VGA Grafik-Adapter ermöglicht den Anschluss eines VGA Monitors oder Projektors and einem USB-C™ Gerät. Die höchstmögliche Auflösung hierbei: Full HD (1080p). Er eignet sich für alle Betriebssysteme: Windows®, Mac®, Google Chrome®. Der Adapter gehört zum Must-Have-Zubehör, egal ob privat beim Anschluss Ihres Notebooks an einem zusätzlichen Monitor oder auch beruflich bei Präsentationen über einen VGA-Projektor.

Funktionelle Beschreibung

1. Chipsatz: RTD2169U
2. Unterstützt USB3.1-Eingang und VGA-Ausgang.
3. 5,4 Gbit/s (HBR2), 2,7 Gbit/s (HBR), 1,62 Gbit/s Datenkanal.
4. Unterstützt folgende Auflösungen:
1080P bei 24 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 720P, 480P, 576i und 480i, bei 50 Hz und 60 Hz

Packungsinhalt

1. USB Type-C™ VGA Grafikadapter
2. 1 x Benutzerhandbuch

Spezifikationen

Signal-Eingänge/-Ausgänge	
Eingangsanschluss	USB3.1 Type-C-Stecker x 1
Ausgangsanschlüsse	VGA-Buchse x 1
Betriebsumgebung	
Betriebstemperatur	0°C bis +45 °C
Betriebsluftfeuchtigkeit	10 % bis 85 % rF (keine Kondensation)
Lagertemperatur	-10°C bis +80 °C
Lagerluftfeuchtigkeit	5 % bis 90 % rF (keine Kondensation)
Spannungsversorgung	Stromversorgung über USB-Bus
Externe Stromversorgung	NEIN
Zusatzadapter	
Abmessungen (L x B x H)	Hauptgerät: 45 x 45 x 14,8 mm Kabel: 150 mm
Fernbedienung	NEIN

Anwendung



Monitor



Projektor

← **VGA**



Neues MacBook

Type-C →



Chromebook Pixel

1. Verbinden Sie den USB-C-Anschluss dieses Produkts mit einem Computer
2. Verbinden Sie den VGA-Ausgang dieses Produkts über ein VGA-Kabel mit einem HD-Fernseher

Hiermit erklärt die Assmann Electronic GmbH, dass die gedruckte Konformitätserklärung dem Produkt beiliegt. Sollte die Konformitätserklärung fehlen, kann diese postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse angefordert werden.

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

