



USB3.0 Type-C™ Multiport HDMI Adapter



Bedienungsanleitung DA-70855

Einleitung

Der USB Type-C™ HDMI Multiport Adapter, 3-Port erweitert Ihr USB-C™ Gerät um drei weitere Anschlüsse. Schließen Sie über den HDMI-Anschluss einen zusätzlichen TV, Monitor an Ihr Notebook an oder halten Sie eine Präsentation über einen Projektor. Die höchstmögliche Auflösung liegt bei UHD (4K/30Hz). Weiterhin verfügt der Adapter über einen USB 3.0 Anschluss über den sich externe USB-Geräte

anschließen lassen. Dieser ist ebenso konform zur USB-BC Spezifikation (USB Battery Charging) 1.2, welche es ermöglicht Mobilgeräte zu laden (5V/1,5A max). Zusätzlich verbaut ist ein USB-C™ Anschluss mit Power Delivery (PD) 2.0 Funktionalität über den Ihr Notebook während der Verwendung des Adapters mit Strom versorgt werden kann. Der Multiport Adapter eignet sich für alle Betriebssysteme: Windows®, Mac®, Google Chrome®.

Ausstattungsdetails

- Chipsatz: AG6310 + LDR6023SD
- Unterstützt USB-C-Eingang, USB3.0- und HDMI-Ausgang
- Unterstützt HDMI 4K x 2K bei 30 Hz, 9 Gbit/s Bandbreite
- Unterstützt USB 3.0 Super Speed (5 Gbit/s) Übertragungsrates und ist mit USB 2.0 abwärtskompatibel
- Unterstützt BC1.2. Die Stromversorgung über einen USB-A-Anschluss kann bis zu 7,5 W (5 V/1,5 A) betragen
- Der USB 3.0-Anschluss unterstützt gleichzeitiges Laden und Übertragen von Daten für das USB-Gerät
- Unterstützt das Aufladen von Geräten, die USB-C unterstützen und versorgt gleichzeitig den Adapter mit Strom
- Die USB-C-Buchse liefert eine Stromversorgung von bis zu 60 W (20 V/3 A)
- Die USB-C-Schnittstellen unterstützen Plug-and-Play, Hotswapping und sind transport- sowie benutzerfreundlich

Packungsinhalt

- 1 x Hauptgerät: USB Type-C™ HDMI Multiport Adapter, 3 Anschlüsse
- 1 x Benutzerhandbuch

Spezifikationen

Ein-/Ausgangsanschlüsse	
Eingänge	USB-C-Stecker x 1/USB-C-Buchse x 1
Ausgänge	HDMI-Buchse x 1/USB-A-Buchse x 1
Auflösungen	
Auflösungen	Bis zu 4K x 2K bei 30 Hz
Mechanische Eigenschaften	
Gewicht	39 g
Abmessungen (L x B x H)	Hauptgerät: 75 x 47 x 15 mm Kabel: 150 mm
Betriebsumgebung	
Betriebstemperatur	0°C bis +45 °C
Betriebsluftfeuchtigkeit	10 % bis 85 % rF (keine Kondensation)
Lagertemperatur	-10°C bis +70 °C
Lagerluftfeuchtigkeit	5 % bis 90 % rF (keine Kondensation)
Stromversorgung	
USB3.0-Anschluss	Bis zu 7,5 W (5 V/1,5 A)
USB-C-Ladeanschlussbuchse	Bis zu 60 W (20 V/3 A)

Anwendung

1. Verbinden Sie den USB-C-Stecker dieses Produkts mit einem Macbook[®] oder Chromebook[®]
2. Verbinden Sie den HDMI-Ausgang dieses Produkts über ein HDMI-Kabel mit einem HD-Fernseher
3. Verbinden Sie den USB 3.0-Ausgang dieses Produkts über ein USB Kabel mit einem USB 3.0/2.0-Gerät
4. Verbinden Sie sich mit dem USB-C-Ladeanschluss. Er lädt Ihren Hostcomputer auf und unterstützt diesen Adapter beim gleichzeitigen Betrieb

Hinweis:

- 1. Wenn Sie den USB-C-Stecker des Adapters an ein Chromebook[®] anschließen, funktioniert eine Maus, die an den USB 3.0-Anschluss angeschlossen wurde, nicht sofort. Es tritt eine Verzögerung von Sekunden auf. Dieses Problem tritt auch bei anderen ähnlichen type-c-Adapttern (einschließlich dem Original Apple 3-in-1-Adapter) auf, wenn er mit einem Chromebook verbunden wurde[®].**
- 2. Beim An- und Ausstecken des PD-Adapters werden die angeschlossenen USB-Geräte getrennt und dann nach wenigen Sekunden wieder verbunden, um so einen möglichen Datenverlust oder eine Datenbeschädigung zu verhindern. Vermeiden Sie das Trennen des PD-Adapters vom Netz während einer Datenübertragung**

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

