



# USB 3.0 Typ C HDMI-Multiport-Adapter



## Benutzerhandbuch DA-70847

### 1.0 EINLEITUNG

Bei dem Produkt handelt es sich um einen USB-C nach 2 USB 3.0 Adapter mit Gigabit Ethernet- und HDMI-Hub. Mit den zwei USB 3.0-Anschlüssen können Sie 2 USB-Geräte mit dem Host-Computer oder einem anderen Hub verbinden. Der Host-Computer kann problemlos über den Gigabit-Ethernet-Anschluss auf das Netzwerk zugreifen und an den HDMI-Anschluss können Sie einen zusätzlichen Monitor anschließen, sodass Sie Videos oder Diashows auf dem großen Bildschirm ansehen können. Er funktioniert dem neuen Macbook Pro von Apple oder dem neuen Chromebook Pixel von Google und er unterstützt weitere USB-C-fähige Geräte.

## 2.0 EIGENSCHAFTEN

- Unterstützt einen USB-C-Eingang und HDMI-, RJ45-, USB 3.0-Ausgänge
- Unterstützt USB 3.0 Super Speed (5 Gbit/s) Übertragungsrate und ist mit USB 2.0 abwärtskompatibel
- Unterstützt 10/100/1000 Mbit/s Bandbreite
- Max. 900 mA pro USB-Anschluss, wenn ein Port angeschlossen wurde
- Der USB 3.0-Anschluss unterstützt gleichzeitiges Laden und Übertragen von Daten für das USB-Gerät
- Unterstützt HDMI-Auflösungen von bis zu 4K x 2K bei 30 Hz, 9 Gbit/s Bandbreite
- Mehrere USB-C-Schnittstellen unterstützen Plug-and-Play und Hot Swap
- Transport- und benutzerfreundlich

## 3.0 TECHNISCHE DATEN

<b>Ein-/Ausgangsanschlüsse</b>	
Eingang	1x USB-C-Stecker
Ausgänge	1x HDMI-Buchse 2x USB 3.0-Buchse 1x RJ45
<b>Auflösungen</b>	
Auflösungen	Bis zu 4K x 2K bei 30 Hz
<b>Betriebsfrequenz</b>	
Vertikaler Frequenzbereich	5 Gbit/s Datenübertragung
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Gewicht	44,9 g
Abmessungen (L x B x H)	95 x 41 x 17 (mm)
<b>Betriebsumgebung</b>	
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)
<b>Stromversorgung</b>	
Über USB 3.0-Anschluss	<b>Max. 900 mA pro Anschluss</b>
<b>Behördliche Genehmigungen</b>	
Zertifizierungen	FCC, CE

## **4.0 PACKUNGSINHALT**

Bevor Sie dieses Gerät in Betrieb nehmen, überprüfen Sie bitte die Verpackung und vergewissern Sie sich, dass folgende Artikel im Versandkarton enthalten sind:

- 1x Grundgerät
- 1x Benutzerhandbuch

## **5.0 INBETRIEBNAHME**

1. Verbinden Sie den USB-Typ C-Stecker dieses Produkts mit einem Computer
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 3.0-Kabel mit den USB 3.0-Geräten
4. Verbinden Sie den Gigabit-Ethernet-Anschluss dieses Produkts über ein Ethernet-Kabel mit einem Ethernet-Router
5. Stellen Sie die IP-Adresse des Computers automatisch oder manuell ein

## 6.0 ANSCHLUSSDIAGRAMM



Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

**Warnung:**

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany

