

# USB Type-C® 7-in-1 Hub



## Produktname:

USB Type-C® 7-in-1 Hub

## Produktserie:

Hub

## Artikelcode:

CSV-2553

## EAN code:

8719214473563

## UPC code:

84161503812

## Beschreibung:

- 7-PORT USB TYPE-C®: Erweitern Sie die Konnektivität eines USB-Type-C®-Computers mit zwei USB-5Gbps-Ports (2 x USB Type-A) und einem Power-Delivery-3.0-USB-Type-C®-Port mit max. 100 Watt.
- 1-Gigabit-Ethernet: Verfügt über einen 1-Gb-Netzwerk-Controller, der Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbps liefert. Für Geräte ohne Ethernet, z. B. MacBook/iPad Air/Pro.
- Die Stromversorgung erfolgt über den USB-Bus oder ein externes USB-Type-C-Netzteil® mit einer Leistung von 100 W.

## Eigenschaften:

- Unterstützt den DP1.4 Alt-Modus.
- Unterstützt HDMI™ max 4K60Hz.
- Unterstützt die Ausgabe von 8/10/12bpc Farbtiefe.
- Unterstützt HDCP 2.2 und HDCP1.4.
- 1 USB Typ-A unterstützt max. 5 Gbit/s Datenübertragung und 1 USB Typ A unterstützt BC1.2 Power Charging.
- MicroSD/SD-Kartensteckplätze unterstützen die Übertragung von Daten mit maximal 104 MBit/s, sodass SD/Micro SD gleichzeitig arbeiten kann.
- Ethernet unterstützt 10/100/1000 Mbit/s Bandbreite.
- Der USB-Type-C-PD-Ladeanschluss® unterstützt PD3.0 mit maximal 100 Watt.

## Unterstützte Auflösungen:

4K60Hz

## OS-Unterstützung:

All

USB Type-C®



HDMI™



SD-TF  
Card reader



2x  
USB Type-A



USB Type-C®  
For Display



Gigabit  
Ethernet



## Im Lieferumfang enthalten:

- 1x USB Type-C® 7-in-1 Hub

## Verfügbare Schnittstellen:

### Eingang:

- 1x USB-C®

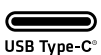
### Ausgang:

- 1x USB-C® PD
- 1x HDMI™
- 2x USB-A
- 1x Ethernet
- 1x MicroSD/SD

## Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 6 x 18.2 x 3.5cm
- Produktgröße: 13.61 x 3.4 x 1.4 cm
- Ausgangskabel ca.:17cm
- Abmessungen Konnektors: USB-C®3.62 x 1.2 x 0.63cm
- Produktgewicht: 71g
- Verpackungsgewicht: 22g
- LDPE Beutel Gewicht: 2g
- Gesamtgewicht: 95g
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

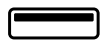
## Eingang:



## Ausgang:



2x



Ethernet



MicroSD/SD

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) oder senden Sie uns eine Mail an [support@club-3d.com](mailto:support@club-3d.com).

Club 3D verwendet biologisch abbaubare Beutel gemäß EN/DIN 13432



Club 3D verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.



**Haftungsausschluss:** Obwohl wir uns bemühen, möglichst genaue und aktuelle Informationen bereitzustellen, kann der Inhalt dieses Dokuments veraltet sein. Ungenauigkeiten oder andere Fehler enthalten. Produkte können während ihrer Lebensdauer eine Zertifizierung erhalten. Dadurch werden die Produktspezifikationen und/oder die Leistung in keiner Weise geändert oder verändert. Club 3D wird die aktualisierten Informationen auf der Webseite [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) nach eigenem Ermessen zur Verfügung stellen. Daher übernimmt Club 3D keine Rechte, die auf den Inhalt dieses Dokuments erhoben werden. Einen vollständigen Überblick über unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com). Alle anderen Markenzeichen sind Handelszeichen oder eingetragene Warenzeichen und sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

w e connect

Copyright © 2025, Club 3D B.V. [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com)