

USB Gen1 Typ-C 7-in-1 Hub mit 2x HDMI™, 2x USB Gen1 Typ-A, 1x RJ45, 1x 3.5mm Audio, 1x USB Gen1 Typ-C 100W Buchse



Produktname:

USB Gen1 Typ-C 7-in-1 Hub mit 2x HDMI™, 2x USB Gen1 Typ-A, 1x RJ45, 1x 3.5mm Audio, 1x USB Gen1 Typ-C 100W Buchse

Produktserie:

Docking

Artikelcode: CSV-1595

EAN code: 8719214472269

UPC code: 841615102501

Beschreibung:

Der Club 3D CSV-1595 USB Gen1 Typ-C 7-in-1 Hub mit 2x HDMI™, 2x USB Gen1 Typ-A, 1x RJ45, 1x 3.5mm Audio, 1x USB Gen1 Typ-C 100W Buchse, ist eine sehr fortschrittliche und effiziente Lösung, um einen einfachen USB Gen1 Typ-C Port auf mehrere Ports zu erweitern. Der Hub integriert Ports für Video, Daten und Stromversorgung, so dass 2 Displays gleichzeitig angeschlossen werden können, z.B. für das Anschauen von Videos auf einem größeren Bildschirm. Es können mehrere USB-Gen1 Geräte für Datenübertragung bis zu 5Gbps angeschlossen werden, eine Gigabit Ethernet Quelle, um ihren PC mit dem Super High Speed Netzwerk zu verbinden, oder ein Headset um fantastische Musik zu genießen.

Der Hub unterstützt auch PD Laden bis zu max. 100W. Dies gilt für den Betrieb des Hubs und gleichzeitiges Laden des Hosts. Er funktioniert an allen mit DP™1.4 Alt Modus unterstützten USB Gen1 Typ-C Hosts.

Features:

- Unterstützt DP™1.4 Alt Modus
- Unterstützt HDMI™ bis max. 4K@60Hz über die USB Typ-C DisplayPort Alternate Mode Funktion
- Unterstützt HDMI™ bis max. 4K@30Hz über den integrierten Chipsatz des Hub - bitte installieren Sie alle Treiber über unsere Webseite www.club-3d.com.
- Unterstützt HDCP1.4, HDCP 2.2 (über HDMI nur mit Alt.Mode Funktion)
- Unterstützt Dual Displays für Mac M1 / M2 Nutzer.*
- Max. 5Gbps Datentransfer über den USB Gen1 Typ-A Port
- Unterstützt max. 7.5W (5V/1.5A) Downstream Laden, 2 USB Gen1 Typ-A BC 1.2
- Unterstützt Gigabit Ethernet 10M/100M/1000M, RJ45
- Unterstützt Audio-Ausgabe
- Unterstützt 1x USB Typ-C Buchse mit PD3.0 bis max. 100W PD Laden Gen1 5Gbps Datentransfer

HINWEIS:

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Host DP™1.4 Alt Modus unterstützt.

*** Für Mac OSX-Benutzer: Laden Sie bitte den Treiber von der CSV-1595-Produktseite auf unserer Website herunter.**

Betriebssystemunterstützung:

- Alle

In der Verpackung:

- USB Gen1 Typ-C 7-in-1 Hub mit 2x HDMI™, 2x USB Gen1 Typ-A, 1x RJ45, 1x 3.5mm Audio, 1x USB Gen1 Typ-C 100W Buchse
- 1x Schnellinstallationsanleitung (QIG)

Hinweis:

- Bitte aktualisieren Sie Ihre TV Firmware auf die Version, die diese Auflösungen/Bildwiederholraten unterstützt!
- Bitte aktualisieren Sie Ihren Grafiktreiber, damit diese Auflösungen/Bildwiederholraten bestmöglich unterstützt werden.

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 oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.



Unterstützte Auflösungen

Eingang:

- 1x USB Gen1 Typ-C Stecker (Anschluss an den Host)

Unterstützt DP™1.4 Alt Modus

Hinweis: Um die maximale Bandbreite zu erhalten, sollte der Host den DP™1.4 Alt-Modus unterstützen.

Ausgang: Single und Dual Displays

- 1x HDMI™

Unterstützt max. 4K@30Hz

Unterstützt 8/10 Bit

Farbtiefenausgabe

Unterstützt Ausgangs-Pixelformat RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2

- 1x HDMI™ Alt Modus

Unterstützt max. 4K@60Hz

Unterstützt 8/10 Bit

Farbtiefenausgabe

Unterstützt Ausgangs-Pixelformat RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2

Unterstützt HDCP 2.2

Hinweis: Die maximalen

Auflösungen des Displays werden durch den Computer und den Monitor vorgegeben.

- 2x USB Gen1 Typ-A

Max. 5Gbps Datentransfer pro Port

Unterstützt max. 7.5W (5V/1.5A)

Downstream Laden

Unterstützt Kurzschluss-,

Überstrom- und Überspannungs-

Schutz

- 1x RJ45

Unterstützt Gigabit Ethernet, 10M/100M/1000M

Die Lichtanzeige zeigt den Betriebsstatus an: Kein Licht wenn keine Internetverbindung, oranges Licht wenn eine Netzwerkverbindung besteht und grünes Licht blinkt, wenn Daten übermittelt werden.

- 1x 3.5mm Audio Buchse

Unterstützt Mic-Eingang mit digitalem Audio max. 48K/16bit Sampling Rate

- 1x USB Gen1 Typ-C Buchse (für PD Laden)

Unterstützt max. 100W PD Laden

Unterstützt PD3.0 Fast Role Swap

Unterstützt Gen1 - 5Gbps

Datentransfer

Weitere Info:

- Verpackungsgröße: 21 x 21 x 3,5 cm
- Kabellänge: ± 25 cm
- Gesamtlänge: ± 39 cm
- Hub-Abmessungen: 14 x 6,5 x 1,9 cm
- Produktgewicht: 210 Gramm
- Verpackungsgewicht: 70 Gramm
- LDPE-Beutel Gewicht: 6 Gramm
- Gesamtgewicht: 286 Gramm
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

Eingang:



Ausgang:

