

USB Typ-C 4-Port 10G Daten-Hub mit PD3.0 Ladefunktion Adapter



Produktname:

USB Typ-C 4-Port 10G Daten-Hub mit PD3.0 Ladefunktion

Produktserie:

Adapter

Artikelcode:

CSV-1548

EAN code:

8719214472962

UPC code:

841615103249

Beschreibung:

Der Club 3D USB Type-C 4-Port 10G Data mit PD3.0 Charging Hub, ist kompakt und ermöglicht superschnelle Daten praktisch an alle Peripheriegeräte für die Datenübertragung anzuschließen, einschließlich Telefone/Tablets. Der Hub ist sowohl mit neuen Gen2 USB-Peripheriegeräten als auch mit älteren USB-Geräten abwärtskompatibel, maximale Datenübertragungsrate bis zu 10Gbps (1280MB/s). Erweiterter Anschluss für vorhandene Geräte, wie z. B. Festplatte, SSD, USB-Flash, Maus, Tastatur und/oder Drucker. Der Hub unterstützt auch das Aufladen mit Power Delivery 3.0 über 1 Port.

Eigenschaften:

- 1x USB Typ-C Anschluss (mit RED lining) unterstützt 10Gbps Datenübertragung und PD3.0 Laden max. 100 Watt (20V/5A)
- 3x USB Typ-C unterstützt:
 - USB3.1 Gen2 10 Gbps Datenübertragungen
 - Unterstützt max. 5V/1.5A(7.5Watt) Downstream-Laden, insgesamt für diese 3 Ports 5V/2.4A(12Watt)
- Unterstützt PD3.0 Fast Role Swap (FRS)
- Unterstützt Plug & Play
- Unterstützt NICHT Video
- Kompaktes & schlankes Design

Anwendungen:

- Anschluss von USB Typ-C Peripheriegeräten zur Datenübertragung und zum Aufladen des angeschlossenen Hosts

Hinweis:

- Dieser Hub unterstützt NUR Daten und PD3.0-Laden



OS-Unterstützung:

- Windows 10 oder höher, Mac 13.5.2

Im Lieferumfang enthalten:

- 1X CSV-1548 USB Typ-C 10G 4-Port-Hub mit PD Charging

Verfügbare Schnittstellen:

Eingang:

- 1x USB Typ-C Stecker

Ausgang:

- 4x USB Typ-C Buchse

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 6 x 18,2 x 3,5 cm
- Produktgröße: 9,5 x 3,8 x 1 cm
- Länge Ausgangskabel ca.: 18 cm
- Abmessungen des Anschlusses: 2,9 x 1,2 x 0,5 cm
- Produktgewicht: 66 gr.
- Verpackungsgewicht: 22 gr.
- Größe des biologisch abbaubaren Beutels: 9 x 30 cm
- Gewicht des biologisch abbaubaren Beutels: 1 g
- Gesamtgewicht: 89 gr.
- Erfüllt die ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

Warnung zur sicheren Verwendung - Das Produkt darf nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darunter verwendet werden

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.

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 Website 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. Alle anderen Markenzeichen sind Handelszeichen oder eingetragene Warenzeichen und sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

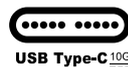
Club 3D verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.



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



Eingang:



Ausgang:

3x

