

7 Port USB-C Hub mit Schnellladeanschluss - USB-C auf 5x USB-A 2x USB-C (USB 3.0 SuperSpeed 5Gbps) - USB 3.2 Gen 1 Typ-C Hub mit Eigenstromversorgung und Netzadapter - Desktop/Laptop Hub

Produkt-ID: HB30C5A2CSC



Dieser USB-C™-Hub macht aus dem USB-Type-C™- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss Ihres Laptops oder Desktops vier Standard-USB-A-Anschlüsse, einen USB-A-Schnelllade-Anschluss und zwei USB-C-Anschlüsse. Sie können auch die Entfernung zu Ihren USB-Geräten erweitern, indem Sie diesen Hub als Repeater verwenden.

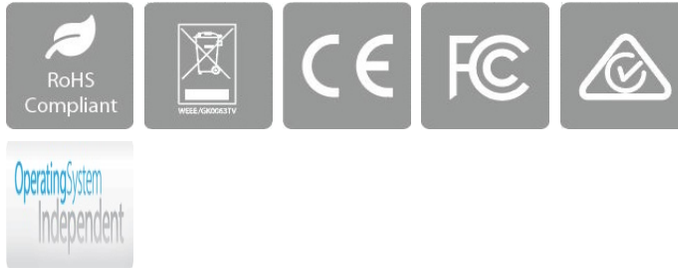
Der USB-Hub mit 7 Anschlüssen bietet praktischen Port-Zugang. Das längere mitgelieferte Kabel bietet die Möglichkeit, Ihre Hubs und USB-Geräte ganz nach Bedarf zu positionieren, um so eine komfortable, platzsparende Gestaltung Ihres Arbeitsbereichs zu ermöglichen. Zwischen den Ports ist ausreichend Abstand, um Ihre USB-Geräte ein- und wieder auszustecken, ohne die Geräte von benachbarten Anschlüssen entfernen zu müssen.

Mit zusätzlichen USB-3.2 Gen 1-Anschlüssen können Sie Ihre Produktivität erhöhen und mehrere Geräte mit Ihrem Computer verbinden oder mühsames Tauschen von angeschlossenen Geräten vermeiden, wenn Ihr Laptop über zu wenig Anschlüsse verfügt.

Mit diesem Hub verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer derzeitigen USB-3.0-Geräte und profitieren gleichzeitig von neueren Geräten mit USB-C.

Mit dem verfügbaren Schnelllade-Port des Hubs können Sie sicherstellen, dass Ihre Mobilgeräte immer aufgeladen und einsatzbereit sind, wenn Sie sie benötigen. Sie können Ihre Geräte beim Laden auch synchronisieren und jederzeit darauf zugreifen. Der USB-A-Anschluss unterstützt die USB-Akku-Ladespezifikation Rev. 1.2.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Verbessern und erweitern Sie die Anschlussmöglichkeiten Ihres MacBooks, Ultrabooks™, Laptops oder Desktop-Computers
- In Hot-Desk-Umgebungen zur Bereitstellung von USB-Hub-Zugang für mehrere Geräte
- Schließen Sie daheim oder im Büro eine Vielzahl von Peripheriegeräten über einen einzigen USB 3.2 Gen 1-Anschluss an

Merkmale

- **USB-C HUB MIT 7 ANSCHLÜSSEN:** Fügen Sie 5 USB-A- und 2 USB-C Anschlüsse von einem USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Typ-C Host-Anschluss hinzu; abwärtskompatibel mit USB 2.0/1.1; enthält ein 1 m langes USB-C Host-Kabel; kompatibel mit Thunderbolt 3
- **USB-HUB MIT EIGENER STROMVERSORGUNG:** Mit externem 12 V 4 A-Universal-Stromadapter (NA, EU, UK, JP, AU/NZ) und einem dedizierten Hauptschalter für einfaches Umschalten der Stromversorgung aller angeschlossenen nachgeschalteten Geräte, um Energie zu sparen
- **GESCHWINDIGKEITEN VON BIS ZU 5 Gbit/s:** USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed 5 Gbit/s, das mit allen nachgeschalteten Geräten gemeinsam genutzt wird, unterstützt USB-Sticks, Datenspeichergeräte, Tastaturen, Mäuse, Webcams und Headsets
- **SCHNELLLADEANSCHLUSS MIT BC 1.2:** Stromversorgung bis zu 1,5 A (7,5 W); verfügt über einen eigenständigen dedizierten Ladeanschluss (DCP) für hostloses Laden oder kann als nachgeschalteter Lade-Anschluss (CDP) sowohl für den Datentransfer als auch für das Aufladen genutzt werden
- **UMFASSENDE BETRIEBSSYSTEMKOMPATIBILITÄT:** Der USB-C Laptop-/Desktop-Hub kann treiberlos und unabhängig vom Betriebssystem eingerichtet werden und unterstützt die wichtigsten Betriebssysteme wie Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS und Android

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüsse
Ja

USB-C-Hostanschluss	Ja
Ports	7
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Bustyp	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Industrienormen	USB-Akku-Ladespezifikation Rev. 1.2 USB-A-Ladeanschluss liefert bis zu 1,5 Ampere Strom USB 3.0 - abwärtskompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	VIA/VLI - VL813

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.2 Gen 1)
Typ und Rate	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
Supported Charging Modes	Charging Downstream Port (CDP) Dedicated Charging Port (DCP)
Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A)

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	4 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) 2 - USB 3.2 Typ-C (24-pin, Gen 1, 5Gbit/s) 1 - USB 3.2 Typ-A (9-pin, Fast-Charge) 1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)
-----------------------	--

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen Freier USB Type-C-Anschluss - USB 3.0 (5 Gbit/s)

Hinweis Der USB-Type-C-Anschluss eignet sich nur für Daten.
USB 3.0 ist auch als USB 3.1 Gen 1 bekannt; dieser Konnektivitätsstandard ermöglicht Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.
Der Hub unterstützt den alternativen DP-Modus und USB-Stromversorgung nicht.

Anzeiger

LED-Anzeiger 7 - Aktiv

Strom

Stromversorgung Mit Netzadapter

Eingangsspannung 100 - 240 AC

Eingangsstrom 1 A

Ausgangsspannung 12V DC

Ausgangsstrom 4 A

Polarität der Mittelspitze Positiv

Steckertyp M

Stromverbrauch 48

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Lagertemperatur -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Feuchtigkeit 0 ~ 95 % RH (nicht kondensierend) bei 25 °C

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz und Silber

Formfaktor Desktop

Gehäusetypp Kunststoff

Kabellänge	3.3 ft [1 m]
Produktlänge	5.9 in [14.9 cm]
Produktbreite	2.6 in [6.5 cm]
Produkthöhe	0.9 in [2.4 cm]
Produktgewicht	5.3 oz [150.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.0 in [15.2 cm]
Paketbreite	8.4 in [21.4 cm]
Pakethöhe	2.1 in [5.4 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 lb [0.5 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-C Hub
	1 - 1 m USB-C-zu-USB-B-Kabel
	1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, UK, EU, ANZ)
	1 - Kurzanleitung

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.