

StarTech.com USB-C & USB-A Hub 5Gbps STARTECH.COM 4-Port und Eigenstromversorgung 2-in-1 & Hostkabel 1x 3x BC 1.2

Artikelnummer	900198809
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

StarTech.com USB-C & USB-A Hub 5Gbps STARTECH.COM 4-Port und Eigenstromversorgung 2-in-1 & Hostkabel 1x 3x BC 1.2

Produktbeschreibung:

Mit diesem 4-Port USB-Hub erweitern Sie einen einzelnen USB-Anschluss im Handumdrehen um drei SuperSpeed USB-A 3.0 Ports (davon einer mit BC 1.2 Ladefunktion) sowie einen USB-C Port mit bis zu 15W Ladeleistung. Ideal zum gleichzeitigen Anschluss von USB-Sticks, Webcams, externen Festplatten und weiteren Geräten. Schnelles Laden - auch ohne Host Der USB-C PD Port liefert bis zu 15W, der USB-A Port mit BC 1.2 bis zu 7,5W zum Laden von Smartphones und Tablets - auch wenn der Hub nicht mit einem Computer verbunden ist. Das Gesamtleistungsbudget von 36W wird intelligent auf alle Ports verteilt und sorgt für einen stabilen Betrieb. Zuverlässiger Betrieb mit eigenem Netzteil Das mitgelieferte 36W Netzteil gewährleistet eine konstante Stromversorgung für angeschlossene Geräte. Integrierter Überstrom- und Überspannungsschutz unterstützt einen sicheren Betrieb und reduziert das Risiko von Verbindungsabbrüchen oder Host-Abschaltungen. Unterstützung für Wake on USB und USB-Ereignisüberwachung verbessert die Integration in gemischten IT-Umgebungen. Einfache Integration Das abnehmbare 2-in-1 Hostkabel mit USB-C und USB-A Stecker ermöglicht eine flexible Verbindung mit modernen wie auch bestehenden Systemen. Nachhaltiges Design Das Gehäuse besteht zu 70% aus Post-Consumer Recyclingkunststoff (PCR), die TPE-Kabelummantelung zu 35% aus PCR-Material. So wird die Umweltbelastung reduziert und die Umsetzung von ESG-Vorgaben unterstützt.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Hub - 4 Anschlüsse

Gehäusotyp

Desktop

Untertyp

USB

Ports

3 x SuperSpeed USB 3.0 + 1 x USB-C (Spannungsversorgung)

Leistung

Datenübertragungsrate: 5 Gbps

Leistungsmerkmale

UASP, Modus mit eigener Stromquelle, BC1.2 Schnellladeunterstützung, Überstromschutz, Überspannungsschutz, CDP, DCP, Wake-on-USB, Kunststoffgehäuse, TPE-Kabel

Produktzertifizierungen

USB 3.0, USB 3.2 Gen 1, Battery Charging 1.2

Prozessor

X VIA VL817S

Statusanzeiger

Status

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x USB-C (Stromzufuhr) Type C 15 Watt
1 x USB 3.2 Gen 1 Type A Battery Charging 1.2 / 7.5 Watt
2 x USB 3.2 Gen 1 Type A
1 x USB 3.2 Gen 1 Type C Host
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Netzadapter
Gestellte Leistung
36 Watt - DC 12 V - 3 A
Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 100-240 V
Erforderlicher elektrischer Strom
1.5 A
Leistungsaufnahme im Betrieb
36 Watt
Verschiedenes
Farbe
Schwarz
Enthaltene Kabel
1 x USB-C Host-Kabel - 1 m
1 x USB-C auf USB-A Adapter
MTBF
117,452 Stunden
Lokalisierung
Europa, Großbritannien
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Microsoft Windows, Apple MacOS
Maße und Gewicht
Breite
5,2 cm
Tiefe
10,1 cm
Höhe
1,65 cm
Gewicht
55.9 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
20,2 cm
Transporttiefe
11,2 cm
Transporthöhe
4,4 cm
Transportgewicht
237 g
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
90% RH
Min. Lagertemperatur
-20 °C
Max. Lagertemperatur

70 °C