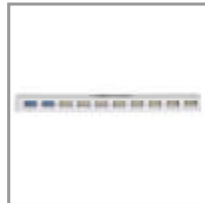


10-Port USB 3.x (5 Gbps) / USB 2.0 Combo Nabe – USB-Aufladung, 2 USB 3.x & 8 USB 2.0 Ports

MODELL-NR: U360-010C-2X3



Erweitert Ihren Computer, Laptop, MacBook oder Chromebook um 10 USB-Anschlüsse für den Anschluss von Festplatten, Tablets, Webcams und anderen USB-Geräten.

Eigenschaften

USB 3.0/2.0 – Hub fügt Ihrem Computer, MacBook oder Chromebook 10 USB-Geräte hinzu

Dieser USB 3.0-Hub mit 10 Anschlüssen wird direkt an den USB-A-Anschluss Ihres Computers, Laptops, Macbooks, Ultrabooks oder Chromebooks angeschlossen. Sie können bis zu 10 USB-Geräte wie Flash-Laufwerke, externe Festplatten, Drucker, Barcode-Scanner, Webcams, Tastaturen/Mäuse und Stromzähler gleichzeitig verwenden.

Unterstützt Superspeed USB 3.0 für eine schnelle Datenübertragung

Zwei USB-3.0-Anschlüsse unterstützen Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s. Das ist 10-mal schneller als USB 2.0 und wird für USB-3.0-Geräte mit hoher Bandbreite empfohlen, z. B. für Sicherheitskameras und hochauflösende Webcams. Acht USB 2.0-Anschlüsse übertragen Daten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 480 Mbit/s. Alle 10 Anschlüsse sind abwärtskompatibel mit früheren USB-Generationen, sodass Sie ältere Peripheriegeräte weiterhin verwenden können, während Sie von neuen Geräten Hochgeschwindigkeitsleistung erhalten.

Laden Sie ein Gerät auf, auch wenn Ihr Computer oder Laptop nicht verwendet wird

Der erste USB 3.0-Anschluss, der mit einem Ladesymbol gekennzeichnet ist, kann ein mobiles Gerät, z. B. ein Smartphone oder Tablet, nur dann aufladen, wenn sich das Quellgerät im Suspend-Modus befindet. Eine blaue LED zeigt an, dass der Hub ausreichend Strom erhält, um alle angeschlossenen Geräte zu unterstützen.

Plug-and-Play-Hub wird anschlussfertig geliefert

Der U360-010C-2X3 arbeitet mit Windows- und Mac-Computern und benötigt keine Software oder Treiber zum Herunterladen und Installieren. Das mitgelieferte externe Netzteil verfügt über vier internationale Steckeradapter, die sicherstellen, dass Sie den Hub fast überall einsetzen können. Die meiste Zeit wird der Hub von Ihrem Computer oder Laptop mit ausreichend Strom versorgt. Das mitgelieferte Netzteil sollte nur beim Anschluss von stromintensiven, stromhungrigen USB-Peripheriegeräten notwendig sein.

Elegantes und schlankes Gehäuse für den täglichen Gebrauch am Arbeitsplatz oder den Anschluss unterwegs

Das kompakte Gerät ist für eine bequeme Positionierung in Ihrer Reichweite ausgelegt, sodass USB-Anschlüsse zugänglich sind, ohne viel Arbeitsplatz einzunehmen. Es ist schlank genug, um es in Ihre

Highlights

- Verwandelt Ihren Computer oder Laptop in eine Mini-Workstation mit 10 zusätzlichen USB-Anschlüssen
- Die USB-3.0-Anschlüsse unterstützen SuperSpeed-Raten von bis zu 5 Gbit/s für eine schnelle Datenübertragung
- Ladeanschluss lädt Mobilgerät auf, wenn sich Ihr Computer/Laptop im Standby-Modus befindet
- Der schlanke Aluminium-Hub passt problemlos in Ihren Rucksack oder Ihre Laptoptasche für den Anschluss unterwegs
- Plug-and-Play-Betrieb ohne Software für eine einfache und sofortige Installation

Anwendungen

- Schließen Sie bis zu 10 USB-Peripheriegeräte, wie z. B. eine externe Festplatte, einen MP3-Player, ein Strommessgerät und einen Drucker, an Ihr MacBook oder Chromebook an
- Schnelle Übertragung von Dateien auf und von einem USB-Stick
- Anschließen eines USB-Kopfhörers/Mikrofons für die Aufnahme Ihres Podcasts
- Erstellen Sie einen Bericht mit Ihrem Tablet oder Android-Smartphone mithilfe einer USB-Tastatur
- Fotos von einer Digitalkamera herunterladen

Systemanforderungen

- Kompatibel mit allen USB-fähigen Betriebssystemen (USB 3.0-Anschluss erforderlich, um USB 3.0-Geschwindigkeiten zu erreichen)

Paket Beinhaltet

- U360-007C-2X3 10-Anschluss USB 3.0 / USB 2.0 Kombi-Hub
- USB-A auf USB Micro-B 3.0 Kabel, 0,91 m
- Externes Netzteil (Eingang: 100–240 V, 50/60 Hz, 1,5 A;

Tasche, Handtasche oder Laptoptasche zu packen und in einem Hotel, Konferenzraum oder am Flughafen zu verwenden.

Ausgang: 5 V 4 A)

- (4) Internationale Steckeradapter (Nordamerika, Vereinigtes Königreich, Europa, Australien)

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332242136
Produkttyp	Hub
Technologie	USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit); USB 3.x
Host-Steckverbinder	USB A (STECKER)
VIDEO	
Anzahl der unterstützten Monitore	0
Erweiterter Modus	Nein
Spiegelmodus	Nein
DATEN	
Datenanschlüsse	(10) USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Datenanschlüssen	(2) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps); (8) USB-A – USB 2.0
EINGANG	
AC-Netzadapter-Stecker	AS/NZS 3112 Australien; BS 1363 UK; CEE 7/16 Schuko; NEMA 1-15P Nordamerika
AC-Netzadapter-Eingangsspezifikationen (V / Hz / A)	100-240 V / 50/60 Hz / 1,5 A
AC-Netz-Adapter-Ausgangsspezifikationen (V / A)	5 V / 4 A
AC-Netz-Adapterkabel Länge (m)	5
AC-Netz-Adapterkabel Länge (m)	1.5
Spannungskompatibilität (VAC)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Busbetrieben	Ja
Produktlänge (Zoll)	8.701
Produktlänge (cm)	22.101
Produktlänge (ft)	0.725
Produktlänge (m)	0.221

POWER	
Power Source Type	AC Adapter
AC-Adapter	Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A; Ausgang: 5 V, 4 A
DC-Hülsenstecker	AD: 3.5 x 1.35 x 8 mm, positiver Stift, negative Muffe
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	Blau (Leistung)
CHARGING	
Ladeanschlüsse	(1) USB-A: 5 V 1,5 A (7,5 W)
Angaben zu den Ladeanschlüssen	USB-Ladeanschluss unterstützt BC 1.2 (5 V 1,5 A)
Ladeanschlüsse/Ampere	(1) 1.5 A
PHYSIKALISCH	
Farbe	Weiß
Werkstoff	Kunststoff
Im Lieferumfang enthaltenes Montagezubehör	Nein
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.630 x 8.660 x 1.280
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.18
Gewicht der Einheit (kg)	0.08
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 45 °C
Lagertemperaturbereich	-5 bis 70 °C
Relative Feuchtigkeit	5 % bis 85 % rF, nicht kondensierend
Stromversorgung für angeschlossene Geräte	5 V 0,9 A (4,5 W) bei Busspeisung
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	10
Seite A – Anschluss 1	USB 3.0 MICRO-B (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	(8) USB A (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 2	(2) USB 3.0 A (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung	Nickel

FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Hub-Anschlüsse	Ja
Anzahl der USB-Hub-Anschlüsse	10
USB-Spezifikation	USB 3.0 (bis zu 5 Gbit/s); USB 3.1 Gen 1 (bis zu 5 Gbit/s); USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Treiber erforderlich	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
TAA-konforme Option	N
Extern/e Stromversorgungszertifizierungen	CE; PSE; TÜV; UL; cUL
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie