

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

MODELL-NR: U360-007C-2X3



Erweitert Ihren Computer, Laptop, MacBook oder Chromebook um 7 USB-Anschlüsse für den Anschluss von Festplatten, Tablets, Webcams und anderen USB-Geräten.

Eigenschaften

Dieser USB 3.0/2.0-Hub erweitert Ihren Computer, MacBook oder Chromebook durch den zusätzlichen Anschluss von bis zu 7 USB-Geräten

Der USB 3.0-Hub mit 7 Anschläßen wird direkt an den USB-A-Anschluss Ihres Computers, Laptops, MacBooks, Ultrabooks oder Chromebooks angeschlossen. Sie können bis zu sieben USB-Geräte wie Flash-Laufwerke, externe Festplatten, Drucker, Barcode-Scanner, Webcams, Tastatur-/Mauskombinationen und Stromzähler gleichzeitig verwenden.

Unterstützt Superspeed USB 3.0 zur Gewährleistung einer schnellen Datenübertragung

Zwei USB-3.0-Anschlüsse unterstützen Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s. Das ist zehnmal schneller als bei USB 2.0 und wird für USB-3.0-Geräte mit hoher Bandbreite empfohlen, wie Sicherheitskameras und hochauflösende Webcams. Fünf USB 2.0-Anschlüsse übertragen Daten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 480 Mbit/s. Alle sieben Anschlüsse sind abwärtskompatibel mit früheren USB-Generationen, so dass Sie ältere Peripheriegeräte weiterhin verwenden und gleichzeitig bereits die Hochgeschwindigkeitsleistung Ihrer neuen Geräte ausnutzen können.

Sie können sogar ein Gerät aufladen, auch wenn Ihr Computer oder Laptop nicht in Gebrauch ist

Der erste USB 3.0-Anschluss, der mit einem Ladesymbol gekennzeichnet ist, kann ein Mobilgerät wie ein Smartphone oder einen Tablet aufladen. Voraussetzung dafür ist, dass sich das Quellgerät im Suspend-Modus befindet. Eine blaue LED zeigt an, dass die Stromversorgung für den Hub ausreichend ist, um alle angeschlossenen Geräte zu unterstützen.

Dieser Plug-and-Play-Hub wird anschlussfertig geliefert und ist sofort anschlussbereit

Der U360-007C-2X3 funktioniert mit Windows- und Mac-Computern und benötigt weder Download noch Installation von Treibern oder Software. Das mitgelieferte externe Netzteil verfügt über vier internationale Steckeradapter, die sicherstellen, dass Sie den Hub fast überall einsetzen können. Die meiste Zeit über wird der Hub von Ihrem Computer oder Laptop mit ausreichend Strom versorgt. Das mitgelieferte Netzteil sollte nur bei Notwendigkeit für den Anschluss von USB-Peripheriegeräten höherer Leistung verwendet werden, die einen höheren Strombedarf aufweisen.

Schlankes, elegantes Gehäuse für den täglichen Einsatz am Arbeitsplatz oder für den Anschluss unterwegs

Das kompakte Gerät lässt sich bequem in Reichweite anordnen, so dass es kaum Platz auf der Tischplatte beansprucht und Ihnen zusätzliche USB-Anschlüsse zur Verfügung stellt. Es ist schlank genug, um es in Tasche, Handtasche oder Laptoptasche mitzunehmen und in einem Hotel, im

Highlights

- Verwandelt Ihren Computer oder Laptop in eine Mini-Workstation mit 7 zusätzlichen USB-Anschläßen
- 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 7 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 7-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; Ausgang: 5 V 4 A)

Konferenzraum oder am Flughafen verwenden zu können.

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

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332242082
Produktyp	Hub
Technologie	USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Host-Steckverbinder	USB A (STECKER)
VIDEO	
Anzahl der unterstützten Monitore	0
Erweiterter Modus	Nein
Spiegelmodus	Nein
DisplayPort-Alt-Modus	Nein
DATEN	
Datenanschlüsse	(7) USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Datenanschlüssen	(2) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps); (5) 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 / 0,6 A
AC-Netz-Adapter-Ausgangsspezifikationen (V / A)	5 V / 3 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)	6.53
Produktlänge (cm)	16.6
Produktlänge (ft)	0.544
Produktlänge (m)	0.166
POWER	



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Power Source Type	AC Adapter
AC-Adapter	Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz, 0,6 A; Ausgang: 5 V, 3 A
DC-Hülsenstecker	AD: 3.5 x 1.35 x 8 mm, positiver Stift, negative Muffe
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	7
Seite A – Anschluss 1	(2) USB 3.0 A (BUCHSE)
Seite A – Anschluss 2	(5) USB A (BUCHSE)
Seit B – Anschluss 1	USB 3.0 MICRO-B (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung	Nickel
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	NETZ-LED (BLAU)
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	ABS
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.630 x 6.500 x 1.280
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.13
Gewicht der Einheit (kg)	0.06
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
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Hub-Anschlüsse	Ja
Anzahl der USB-Hub-Anschlüsse	7
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)



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Treiber erforderlich	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
TAA-konforme Option	N
Extern/e Stromversorgungszertifizierungen	CCC; CE; GS; PSE; TÜV; UL; cUL
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgarantiezeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.