

10-Port-USB-Ladestation mit einstellbarem Speicher, 12 V 8 A (96 W) USB-Ladegerät-Ausgang, Schuko-Netzka- bel

MODELL-NR: U280-010-ST-CEE



Das USB-Ladegerät mit 10 Anschlüssen sorgt dafür, dass elektronische Geräte, einschließlich Tablets, Smartphones und Laptops, über den USB-Anschluss mit voller Kapazität versorgt werden. Hält die Geräte während des Ladevorgangs in den verstellbaren Halterungen geordnet.

Beschreibung

Ganz gleich, ob Sie zu Hause oder im Büro sind, die USB-Ladestation U280-010-ST-CEE von Tripp Lite mit 10 Anschlüssen bietet eine Fülle von Anschlüssen und Leistung, um alle Ihre Geräte mit 100%-iger Kapazität zu versorgen. Sie brauchen nicht mehr hinter Möbeln nach einer verfügbaren Steckdose zu suchen oder den Stecker eines Geräts herauszuziehen, um ein anderes aufzuladen. Sie können bis zu zehn Tablets, Smartphones, Laptops und andere Geräte gleichzeitig aufladen. Diese Dockingstation für mehrere Geräte benötigt keinen Computer, sodass Sie sie überall hin mitnehmen können, wo Netzstrom verfügbar ist.

Um Ihre USB-Geräte aufzuladen, schließen Sie einfach das mitgelieferte externe Netzteil mit zwei Spannungen (100 V - 240 V) an eine beliebige Schuko-Steckdose an und verbinden Sie Ihre Geräte mit den verfügbaren USB-Anschlüssen. Das Ladegerät schützt vor Überhitzung, Überstrom und Überladung – es stoppt den Ladevorgang, sobald die Akkus Ihrer Geräte ihre volle Kapazität erreicht haben. Eine LED auf der Vorderseite zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist und mit Wechselstrom versorgt wird. Das USB-Ladegerät mit 10 Anschlüssen unterstützt die USB Battery Charging (BC)-Spezifikation v1.2 und liefert bis zu 5 V 2,4 A an jeden Anschluss, was für das Aufladen selbst batterieintensiver Geräte ausreicht. Die verstellbaren Halterungen an der Oberseite des Ladegeräts dienen als Ablage und bieten Platz, um Geräte während des Ladevorgangs ordentlich zu organisieren. Sie können die Halterungen an die Anzahl und Größe der zu ladenden Geräte anpassen.

Eigenschaften

Lädt bis zu 10 Geräte gleichzeitig auf! Ideal zum Laden von Tablets, Smartphones, Laptops und anderen Geräten zu Hause oder am Arbeitsplatz. Schließen Sie Geräte an die USB-Anschlüsse des Geräts an, um sie bequem aufzuladen. Lädt überall dort, wo Wechselstrom verfügbar ist – kein Computer erforderlich.

Stellt reichlich Strom zum Aufladen zur Verfügung. Liefert bis zu 5 V, 2,4 A je Anschluss zum Aufladen batterieintensiver Geräte. Entspricht der USB-Batterieladespezifikation (BC) v1.2. Schützt vor Überhitzung, Überstrom und Überladung.

Funktioniert auch als effiziente Speicherung. Verfügt über 14 verstellbare Halterungen, auf denen die zu ladenden Geräte während des Ladevorgangs ordentlich abgelegt werden können. Die Halterungen sind verstellbar, um die Anzahl und Größe der zu ladenden Geräte zu berücksichtigen.

Highlights

- Bis zu 5 V, 2,4 A je Anschluss zum Aufladen batterieintensiver Geräte
- Alle zehn Anschlüsse unterstützen die USB-Batterieladespezifikation (BC) v1.2
- Externes Zweispennungsnetzteil mit Schukostecker
- Schützt vor Überhitzung, Überstrom und Überladung
- Enthält 14 verstellbare Aufbewahrungshalterungen zum Organisieren von Geräten
- Lädt überall, wo Wechselstrom zur Verfügung steht – kein Computer erforderlich (für 120-Volt-Anwendungen verwenden Sie bitte die Kabel der P013-Serie von Tripp Lite, nicht im Lieferumfang enthalten)

Paket Beinhaltet

- U280-010-ST-CEE 10-Anschluss-USB-Ladestation
- Externes Netzteil (Eingang: 100/240 V, 50/60 Hz, 0,5 A; Max. Ausgang: 12 V 8 A)
- C5 auf CEE 7/7 Schuko-Netzka-
bel – 0,91 m
- (14) Aufbewahrungshalterungen
- Benutzerhandbuch

Benutzerfreundlich Das mitgelieferte externe Netzteil mit zwei Spannungen (100 V-240 V) wird an eine beliebige Schukosteckdose angeschlossen Die LED auf der Vorderseite zeigt an, wenn das Gerät eingeschaltet ist und mit Wechselstrom versorgt wird.

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332205698
Produkttyp	Ladestation
Formfaktor des Ladevorgangs	Charging Hub
Gerätekompatibilität	Telefon; Tablet; Amazon Kindle
EINGANG	
AC-Netzadapter-Stecker	CEE 7/7 Schuko
AC-Netzadapter-Eingangsspezifikationen (V / Hz / A)	100-240V / 50/60Hz / 3A
AC-Netz-Adapter-Ausgangsspezifikationen (V / A)	12 V / 8 A
AC-Netz-Adapterkabel Länge (m)	1
Unterstützte Nenneneingangsspannung(en)	120 V AC; 230 V AC
Eingangsanschluss-Typ	USB-A Buchse
Steckertyp	C5 auf CEE 7/7 Schuko
Spannungskompatibilität (VAC)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Eingangssteckertyp	CEE 7/7 Schuko
AUSGANG	
Überlastschutz	Ja
POWER	
Power Source Type	AC Adapter
AC-Adapter	Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz, 3,0 A; Ausgang: 12 V, 8 A, 1 m
DC-Hülsenstecker	AD: 5.5 x 2.5 x 10 mm, positiver Stift, negative Muffe
Stromverbrauch (Watt)	34
Details zum Stromverbrauch	34 W (Betrieb) 0,27 W (Standby)
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	Strom (Blau)

CHARGING	
Anzahl der Ladeanschlüsse	10
Ladestrom gesamt (Ampere)	8A
Ladeleistung (Watt)	96
Lademethode	USB
Angaben zur Lademethode	5 V – 1,5 A (7 W)
Typ des Ladeanschlusses	(10) USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Ladeanschlüssen	USB-A: 12 V/8 A
Ladeanschlüsse/Ampere	(10) 2.4 A
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Polycarbonat
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.000 x 9.400 x 4.700
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	2,5 x 23,8 x 11,8
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.66
Gewicht der Einheit (kg)	0.30
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	5 bis 35 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 50 °C
Relative Feuchtigkeit	20 % bis 80 % rF, nicht kondensierend
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	10
Seite A – Anschluss 1	CEE 7/7 SCHUKOSTECKER
Seite B – Anschluss 1	(10) USB A (STECKER)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
GaN-Technologie	Nein
Überstromschutz	Ja
Überspannungsschutz	Ja
Schnellladekompatibel	Nein
IP68 eingestuft	Nein

IP20-eingestuft	Nein
Treiber erforderlich	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Extern/e Stromversorgungszertifizierungen	CE; FCC; UL; TÜV; CCC; PSE; GS; RoHS
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie