

## USB-Ladestation mit 16 Anschlüssen und Synchronisierungsfunktion – 5 V 40 A / 200 W USB-Ladegerät-Ausgang, TAA

MODELL-NR: U280-016-RM



### Beschreibung

Für die akkuintensiven mobilen Geräte von heute reicht ein Standard-USB-Hub zum Aufladen nicht aus. Das Ladegerät mit 16 Anschlüssen U280-016-RM mit Synchronisierungsfunktion von Tripp Lite ist eine Lösung, mit der Sie bis zu 16 Tablets, Telefone oder andere mobile Geräte gleichzeitig aufladen können. Jeder Anschluss wird mit bis zu 5 V und 2,4 A (12 Watt) versorgt, was perfekt für das Aufladen der leistungshungrigsten Geräte, wie z. B. des Apple iPad, ist. Zusätzlich zum Aufladen können Sie Ihre Geräte mit deren Dateiverwaltungssoftware, wie z. B. Apple iTunes oder Apple Configurator, synchronisieren. Egal, ob Sie zu Hause oder im Büro sind, Sie müssen nicht mehr nach einer freien Steckdose suchen oder ein Gerät ausstecken, um das andere aufzuladen. Das U280-016-RM bietet Ihnen die Anschlüsse und den Strom, den Sie benötigen. Um sicherzustellen, dass Sie auf dem neuesten Stand der Technik bleiben, ist ein Firmware-Upgrade-Anschluss für zukünftige Software-Upgrades vorgesehen. Mit hochbelastbarem Stahlgehäuse gefertigt. Montagematerial für die Verwendung in einer Rack-Installation ist im Lieferumfang enthalten. Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

### Eigenschaften

- Synchronisieren und Laden von bis zu 16 Tablets, Telefonen oder anderen mobilen Geräten
- Liefert bis zu 5 V, 2,4 A (12 Watt) Strom je Anschluss, um akkuintensive Geräte wie ein iPad aufzuladen.
- Laden Sie Ihre Geräte auf, ohne dass eine Verbindung zu einem Computer erforderlich ist
- Synchronisieren Sie Ihre Geräte mit deren Dateiverwaltungssoftware, wie z. B. Apple iTunes oder Apple Configurator
- Unterstützt USB 2.0 Datenübertragungsraten bis zu 480 Kbit/s
- Ein Firmware-Upgrade-Anschluss ist für zukünftige Software-Upgrades vorgesehen

### Highlights

- Synchronisieren und Laden von bis zu 16 Tablets, Telefonen oder anderen mobilen Geräten
- Liefert bis zu 5 V, 2,4 A (12 Watt) Strom je Anschluss, um akkuintensive Geräte wie ein iPad aufzuladen.
- Laden Sie Ihre Geräte auf, ohne dass eine Verbindung zu einem Computer erforderlich ist
- Synchronisieren Sie Ihre Geräte mit deren Dateiverwaltungssoftware, wie z. B. Apple iTunes oder Apple Configurator
- Unterstützt USB 2.0 Datenübertragungsraten bis zu 480 Kbit/s
- Montagematerial für die Verwendung in einer Rack-Installation ist im Lieferumfang enthalten.
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

### Systemanforderungen

- Ein Tablet, Smartphone oder ein anderes Smartgerät (**Hinweis:** Das U280-016-RM wurde zum Aufladen von Smartgeräten wie Smartphones und Tablets und nicht zur Verwendung mit nicht kommunikationsfähigen Geräten entwickelt)
- Ein Computer mit einem verfügbaren USB-Anschluss (wenn die

- Montagematerial für die Verwendung in einer Rack-Installation ist im Lieferumfang enthalten.
- Mit hochbelastbarem Stahlgehäuse gefertigt
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Synchronisierungsfunktion verwendet wird)

- Für internationale Zwecke kann ein P054-006 (Europa) oder P056-006-10A (UK) separat erworben werden

**Paket Beinhaltet**

- U280-016-RM
- USB 2.0 A/B-Kabel
- Netzkabel C13-auf-5-15P
- GummifüÙe
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332182715
Produkttyp	Ladestation
Formfaktor des Ladevorgangs	Rack Mount
Gerätekompatibilität	Telefon; Tablet; Amazon Kindle
Technologie	USB
EINGANG	
Unterstützte Nenneneingangsspannung(en)	120 V AC; 240 V AC
Eingangsanschluss-Typ	IEC320-C14
Spannungskompatibilität (VAC)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangssteckertyp	NEMA 5-15P
Eingangsstrom	2,5 A
AUSGANG	
Ausgangskapazität	5 V 20 A (200 W)
Überlastschutz	Nein

<b>INTERFACE, ALARME &amp; STEUERUNGEN</b>	
LED-Anzeigen	Grün (16 x USB-Aufladung, 1 x Synchronisierung)
<b>CHARGING</b>	
Ladeanschlüsse/Ampere	(16) 2.4 A
Anzahl der Ladeanschlüsse	16
Ladestrom gesamt (Ampere)	40A
Lademethode	USB
Ladeleistung (Watt)	200
Angabe zu den Ladeanschlüssen	USB-A: 5 V/2,4 A
Typ des Ladeanschlusses	(16) USB A (BUCHSE)
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Stahl
Versandmaße (HBT / cm)	10.67 x 34.80 x 53.59
Versandmaße (HBT / Zoll)	4.20 x 13.70 x 21.10
Versandgewicht (kg)	4.85
Versandgewicht (lbs.)	10.70
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1,7 x 17,3 x 9,4
Abmessungen der Einheit (HBT / mm)	440 x 240 x 43,5
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (kg)	3.40
Gewicht der Einheit (lbs.)	7.5
<b>UMWELT</b>	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 40 °C
Lagertemperaturbereich	-15 bis 50 °C
Relative Feuchtigkeit	5 bis 95 % rF, nicht kondensierend
Wechselstrommodus – Wirkungsgrad (100 % Last)	78,88
BTUs	160,6 BTU/h (Volllast)
Stromverbrauch (Watt)	47
<b>CONNECTIONS</b>	

Anschlüsse	16
Seite A – Anschluss 1	(16) USB A (BUCHSE)
Seite A – Anschluss 2	USB B (BUCHSE)
Seite A – Anschluss 3	MICRO-USB B (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	IEC-320-C14; USB B (BUCHSE)
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
Treiber erforderlich	Nein
<b>BESONDERHEITEN</b>	
Überstromschutz	Nein
Überspannungsschutz	Nein
GaN-Technologie	Nein
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Zertifizierungen	Getestet nach UL 60950-1: 2007, CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1:07, IEC 60950, FCC und IEC Klasse B, NOM, RoHS, REACH
<b>GARANTIE</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>