

USB-Ladestation mit 32 Anschlüssen und Synchronisierungsfunktion, 230 V, 5 V 80 A (400 W) USB-Ladegerät-Ausgang, 2-HE-Serverschrank

MODELL-NR: U280-032-RMINT



2-HE-USB-Ladegerät zur Rack-Montage mit integriertem Netzknoten lädt und synchronisiert bis zu 32 Tablets, Smartphones und andere mobile Geräte. Empfohlen für Schulen, Büros und andere Umgebungen, in denen mehrere USB-Geräte verwendet werden.

Eigenschaften

Lädt bis zu 32 Tablets, Smartphones und andere USB-Geräte auf

- Empfohlen für Schulen, Büros und andere Umgebungen, in denen mehrere USB-Geräte verwendet werden
- Kompatible Geräte umfassen iPad, iPod, iPhone und Android-Tablets und Smartphones
- Versorgt jeden Anschluss mit bis zu 5 V, 2,4 A (12 W) Ladestrom
- LED-Anzeigen signalisieren verwendete Anschlüsse
- Abwärtskompatibel mit früheren USB-Generationen
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 480 Mbit/s

Synchronisiert auch Geräte über angeschlossenen Computer

- Synchronisiert USB-Geräte mit seiner kompatiblen Software, wie iTunes oder Apple Configurator
- Das mitgelieferte USB-Kabel verbindet USB-B-Anschluss und den USB-A-Anschluss des Computers

Mini-USB-Firmware-Anschluss

- Ermöglicht spätere Softwareupgrades, um auch neuere Geräte unterstützen zu können

Einfache Installation und Verbindung

- Installation in 2-HE 19-Zoll-Rack nach EIA-Standard
- Kann auch mit den mitgelieferten Gummifüßen auf einer ebenen Oberfläche installiert werden
- Bequeme Konfiguration für die professionelle, pädagogische oder persönliche Installation
- 3 m BS 1363 auf C13 und CEE 7/7 auf C13 Stromkabel enthalten
- Robustes Stahlgehäuse

Highlights

- Maximaler Ladeausgang von 2,4 A pro USB-Anschluss
- Unterstützt USB 2.0 Datenübertragungsraten bis zu 480 Kbit/s
- Synchronisiert jedes USB-Gerät mit seiner kompatiblen Software
- Ermöglicht spätere Softwareupgrades, um auch neuere Geräte unterstützen zu können
- Installation in 2-HE 19-Zoll-Rack nach EIA-Standard

Systemanforderungen

- Tablet, Smartphone oder anderes Smart-Gerät mit USB-Anschluss
- Computer mit verfügbarem USB-Anschluss (bei Synchronisierung)

Paket Beinhaltet

- U280-032-RMINT USB-Ladestation mit 32 Anschlüssen
- BS 1363 (Vereinigtes Königreich) an C13-Netzkabel, 3 m
- CEE 7/7 (Schuko) an C13-Netzkabel, 3 m
- USB 2.0 A/B-Kabel, 1,8 m
- (4) Gummifüße
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

TAA-konform

- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332193537
Produkttyp	Ladegerät für mehrere Geräte
Formfaktor des Ladevorgangs	Rack Mount
Funktionen des Ladegeräts	Laden; Synchronisieren
Gerätekompatibilität	Tablet; Telefon
Technologie	USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Gerätesteckplätze	32
EINGANG	
Unterstützte Nenneingangsspannung(en)	230 V AC
Eingangsanschluss-Typ	IEC320-C14
Spannungskompatibilität (VAC)	230
Eingangs frequenz	50 / 60 Hz
Eingangssteckertyp	C14
Eingangskabellänge (ft)	10
Eingangskabellänge (m)	3.05
Eingangsstrom	5 A
POWER	
Stromverbrauch (Watt)	112 W
CONNECTIONS	
Anzahl der Anschlüsse	32
Seite A – Anschluss 1	(32) USB A (BUCHSE)
Seite A – Anschluss 2	USB B (BUCHSE)
Seite A – Anschluss 3	(2) MICRO-USB B (BUCHSE)
Seit B – Anschluss 1	IEC-320-C14
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	Grün (32x USB-Aufladung, 1x Synchronisierung)

CHARGING	
Anzahl der Ladeanschlüsse	32
Ladestrom gesamt (Ampere)	80A
Ladeleistung (Watt)	400
Lademethode	USB
Typ des Ladeanschlusses	USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Ladeanschlüssen	Durchleitung
Ladeanschlüsse/Ampere	(32) 2.4 A
Überladungsschutz	Ja
Ladestromstärke pro Anschluss	2,4 A
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Stahl
Versandmaße (HBT / Zoll)	7.90 x 16.90 x 19.80
Versandmaße (HBT / cm)	20.07 x 42.93 x 50.29
Versandgewicht (lbs.)	18.40
Versandgewicht (kg)	8.35
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	3.410 x 17.300 x 11.880
Abmessungen der Einheit (HBT / mm)	86.7 x 440 x 301.7
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	13.1
Gewicht der Einheit (kg)	5.94
Anzahl der Regale	0
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	32 bis 104 °F (0 bis 40 °C)
Lagertemperaturbereich	5 bis 122 °F (-15 bis 50 °C)
Relative Feuchtigkeit	5 bis 95 % rF, nicht kondensierend
Wechselstrommodus – Wirkungsgrad (100 % Last)	74.57
BTUs	382,2 BTU/h (Volllast)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Antimikrobiell	Nein
Eingebauter Leistungsschalter	Ja



Powering Business Worldwide

TRIPP-LITE
by EATON

Kabelführung	Nein
Überstromschutz	Ja
EMI/RFI Leitungsrauschschutz	Ja
Durchflussbelüftung	Ja
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
UV-Sterilisation	Nein
Treiber erforderlich	Nein
Verriegelung	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 (Canada); IEC 60950-1; NOM (Mexico); UL 60950-1
Product Compliance	RoHS; REICHWEITE; FCC Teil 15 Klasse B (USA); UKCA
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgarantiezeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie
CATEGORY PAGE FILTERS (Y/N ONLY)	
Externe Buchse	Nein

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.