

10-Port USB Charging Station - 5V 21A / 105W USB Charger Output

MODEL NUMBER: **U280-010**



Highlights

- Charges up to 10 tablets, phones or other mobile devices
- Provides up to 5V, 2.1A per port to 10 ports simultaneously
- An individual port can provide a maximum of 5V, 2.4A of power
- Charge your devices without the need to connect to a computer

System Requirements

- A tablet, phone or other mobile device

Package Includes

- U280-010 10-Port USB Charger
- C13 to 5-15P Power Cord
- Rubber Feet
- Owner's Manual

Description

For the battery-intensive mobile devices of today, a standard USB hub is not sufficient for charging. Tripp Lite's U280-010 10-Port USB Charger is the solution, allowing you to charge up to 10 tablets, phones or other mobile devices all at the same time. Up to 5V, 2.4A (12 Watts) of power is provided to each port, perfect for charging the most power hungry devices such as the Apple iPad. With a maximum of 105W, you can provide up to 5V, 2.1A per port simultaneously. So whether you're at home or in the office, you no longer need to go looking for an available outlet or unplug one device to charge the other, the U280-010 provides you with the ports and power you need. Features over-heating, over-current, and over-charging (stops charging when device battery is full) protection. Includes an internal, dual-voltage (100-240V) power supply - no bulky external power supply required.

Features

- Charges up to 10 tablets, phones or other mobile devices
- Provides up to 5V, 2.1A per port to 10 ports simultaneously
- An individual port can provide a maximum of 5V, 2.4A of power
- Features over-heating, over-current, and over-charging (stops charging when device battery is full) protection
- Charge your devices without the need to connect to a computer
- Includes an internal, dual-voltage (100-240V) power supply - no bulky external power supply required

Specifications

OUTPUT	
Charging Ports / Amps	(10) 2.4A
Charging Method	USB
INPUT	
Nominal Input Voltage(s) Supported	100V AC; 110V AC; 115V AC; 120V AC; 127V AC; 140V AC; 200V AC; 208V AC; 220V AC; 230V AC; 240V AC



Input Frequency	50/60Hz
Input Current	120V (1.4A) / 230V (0.7A)
PHYSICAL	
Unit Dimensions (hwd / in.)	1.9 x 6.9 x 5.1
Unit Dimensions (hwd / cm)	4.8 x 17.5 x 12.9
Unit Weight (lbs.)	1.25
Unit Weight (kg)	0.57
Color	Black
ENVIRONMENTAL	
Operating Temperature Range	41 to 95 F (5 to 35 C)
Storage Temperature Range	-4 to 122 F (-20 to 50 C)
Relative Humidity	5 to 90%
CERTIFICATIONS	
Certifications	UL 60950-1:2007 R12.11, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07+A1:2011, IEC 60950-1, EN 55022: 2010+AC: 2011, EN55024: 2010, FCC 47 SFR Part 15 SubPartB, ANSI C63.4, RoHS, REACH
Approvals	UL Listed
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	2-year limited warranty

© 2017 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>



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.