

SUPDM710HW - UPS Accessory - Hardwire PDU Module

MODEL NUMBER: SUPDM710HW



Description

The SUPDM710HW converts the output of Tripp Lite SmartOnline [SU8000RT3U](#) and [SU10000RT3U](#) to a totally hardwired solution. Easy quick-connect terminal blocks allow installation in minutes. Can accept input voltages of 200-240 VAC. Hardwire input/output connections.

Features

- Converts the output of Tripp Lite SmartOnline [SU8000RT3U](#) and [SU10000RT3U](#) to a totally hardwired solution
- Easy quick-connect terminal blocks allow installation in minutes
- Can accept input voltages of 200-240 VAC
- Hardwire input/output connections

Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	PDU Module
OUTPUT	
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	Hardwire
Output Nominal Voltage	200-240v
INPUT	
Nominal Input Voltage(s) Supported	208V AC; 240V AC
Input Connection Type	Hardwire
Voltage Compatibility (VAC)	208; 240

Highlights

- Converts compatible SmartOnline high-voltage UPS systems to a totally hardwired solution
- For use with [SU10000RT3U](#) and [SU8000RT3U](#) UPS Systems
- Hardwired input/output connections
- Easy quick-connect terminal block installation

System Requirements

- Use with [SU10000RT3U](#) and [SU8000RT3U](#) SmartOnline UPS Systems

Package Includes

- Hardwire PDU
- Mounting Hardware
- Owner's Manual



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

PHYSICAL	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	9.75 x 8.5 x 7.75
Shipping Dimensions (hwd / cm)	24.8 x 21.6 x 19.7
Shipping Weight (lbs.)	4.8
Shipping Weight (kg)	2.2
Unit Dimensions (hwd / in.)	5.25 x 7.5 x 5.25
Unit Dimensions (hwd / cm)	13.3 x 19.1 x 13.3
Unit Weight (lbs.)	3.8
Unit Weight (kg)	1.7
Material of Construction	Steel
CERTIFICATIONS	
Certifications	Tested to UL1778 (USA), CSA (Canada), RoHS compliant
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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А