

## 3 Relay I/O Mini-module

MODEL NUMBER: RELAYIOMINI



### Highlights

- Internal contact closure management accessory card
- Three relay output contacts
- Input signal to shutdown UPS

### Package Includes

- RELAYIOMINI
- Owner's Manual

### Description

Tripp Lite's RELAYIOMINI allows users to communicate UPS status and events via three contact closure outputs. Installs in the back panel of compatible power modules on select SmartOnline UPS systems only. Requires removal of USB module to install.

NOTE: Compatible with Smart Online UPS systems specifying the use of this accessory from 5 to 20kVA originally shipping with pre installed back panel USB module AND dedicated RS232 DB9 port (Compatible models: [SU5000RT4UHV](#), [SU5000RT4UTF](#), [SU6000RT4U](#), [SU6000RT4UHV](#), [SU6000RT4UHVHW](#), [SU6000RT4UTF](#), [SU6000RT4UTFHW](#), [SU8000RT3U](#), [SU8000RT3UG](#), [SU8000RT3UHW](#), [SU8000RT3U1TF](#), [SU8000RT3UN50](#), [SU8000RT3UN50TF](#), [SU10000RT3U](#), [SU10000RT3UG](#), [SU10KRT3U](#), [SU10KRT3UHV](#), [SU10000RT3U2TF](#), [SU12KRT4UHW](#), [SU16KRT](#), [SU16KRT-1TF](#), [SU16KRTG](#), [SU16KRTHW](#), [SU20KRT](#), [SU20KRT-1TF](#), [SU20KRTG](#), [SU20KRTHW](#))

### Features

- Makes select SmartOnline Tripp Lite UPS capable of providing contact closure output communications
- 3 relay output contacts

## Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	Relay I/O Card
Power Management Type	Network Interfaces
PHYSICAL	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	1.6 x 6 x 6
Shipping Dimensions (hwd / cm)	4.1 x 15.2 x 15.2
Shipping Weight (lbs.)	.5
Shipping Weight (kg)	.2



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

Unit Dimensions (hwd / in.)	.9 x 2.4 x 2.8
Unit Dimensions (hwd / cm)	2.3 x 6.1 x 7.1
Unit Weight (lbs.)	.08
Unit Weight (kg)	0.04
<b>WARRANTY</b>	
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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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