

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](#), [SU6000RT4UHVH](#), [SU6000RT4UTF](#), [SU6000RT4UTFH](#), [SU8000RT3U](#), [SU8000RT3UG](#), [SU8000RT3UHV](#), [SU8000RT3U1TF](#), [SU8000RT3UN50](#), [SU8000RT3UN50TF](#), [SU10000RT3U](#), [SU10000RT3UG](#), [SU10KRT3U](#), [SU10KRT3UHV](#), [SU10000RT3U2TF](#), [SU12KRT4UHV](#), [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
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.