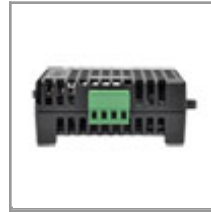


EnviroSense2 (E2) Environmental Sensor Module with Temperature and Digital Outputs

MODEL NUMBER: E2MTDO



Highlights

- Compatible with Tripp Lite LX Platform devices
- Easy magnetic mounting to most racks and cabinets
- Up to 3 E2 modules can be daisy-chained together
- Built-in cable harness reduces clutter
- USB cable included

Package Includes

- E2MTDO EnviroSense2 Environmental Sensor Module
- USB cable (A/Micro-B), 3 ft.
- Owner's manual

Description

The E2MTDO E2 Environmental Sensor Module works with Tripp Lite LX Platform devices, including [WEBCARDLX](#), WEBCARDLXS, PDU3XE-Series PDUs and PDU3E-Series PDUs. By connecting the included USB cable to an LX Platform device, the E2MTDO allows you to remotely monitor ambient temperature conditions in network environments. It also allows you to remotely turn on and off two compatible products, such as beacons and alarm signals.

If temperature values exceed a certain limit or the digital output changes state, it is recorded in the event log of the LX Platform device's PowerAlert® Device Manager interface. The E2MTDO mounts magnetically to most racks and cabinets. Up to three E2 modules can be daisy-chained together. A built-in retention harness secures cable connections to reduce clutter.

Features

Compatible with Tripp Lite LX Platform Devices

- Compatible devices include [WEBCARDLX](#), WEBCARDLXS, PDU3XE-Series PDUs and PDU3E-Series PDUs
- Measures and monitors ambient temperature
- Enables remote control of peripherals, such as beacons and alarm signals
- Supports both AC- and DC-powered peripherals

Easy to Install and Operate

- Attaches magnetically to most racks and cabinets
- Up to 3 E2 modules can be daisy-chained together
- Built-in cable harness reduces clutter
- USB cable included
- Compatible with Tripp Lite's free downloadable PowerAlert software

Specifications



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

OVERVIEW	
Power Management Type	Sensors
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>



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331