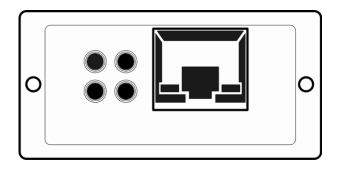


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

SNMP-МОДУЛЬ



Благодарим Вас за выбор нашего изделия! Перед эксплуатацией ознакомьтесь с настоящим руководством.

SNMP-MOДУЛЬ DS 801 (далее по тексту — изделие) предназначен для мониторинга состояния источника бесперебойного питания (далее по тексту — ИБП). Изделие предоставляет возможность просмотра текущего состояния ИБП и параметров питающей сети.

Изделие обеспечивает:

- мониторинг параметров по протоколу SNMP;
- возможность отправки уведомлений о событиях ИБП и электросети по электронной почте, а также передачу тревожных Тгар-сообщений;
- возможность завершить работу компьютера с сохранением данных при переходе ИБП на питание от АКБ;
- возможность формирования ежедневного отчета об истории работы ИБП по E-Mail;
- поддержку протоколов TCP/IP, UDP, SNMP v.1/v.2c/v.3, Telnet, SSH, SNTP, PPP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, FTPS, SSL, TLS, DDNS, PPPoE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица

Nº п/п	Наименование параметра		Значение параметра
1	Количество портов для подключе	ния к сети, шт	1
2	Тип порта		RJ45
3	Габаритные размеры ШхВхГ, не	без упаковки	81x52x26
3	более, мм	в упаковке	152x50x78
4	Масса, НЕТТО (БРУТТО), г, не более		28 (55)
5	Диапазон рабочих температур, °С		0+40
6	Относительная влажность воздуха при 25 °C, %, не более		80
<u></u>	ВНИМАНИЕ! Не допускается на агрессивных веществ (кислот,	личия в воздухе токопроводящей щелочей и т. п.)	пыли и паров

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
SNMP-МОДУЛЬ DS 801	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Тара упаковочная	1 шт.

УСТРОЙСТВО И РАБОТА

Функциональные возможности изделия обеспечиваются специальным программным обеспечением на сайте изготовителя:

- Netility ПО для конфигурации IP-адреса изделия и обновления встроенного программного обеспечения;
- ClientMate утилита для завершения работы ПК под управлением ОС Windows, Linux, FreeBSD.

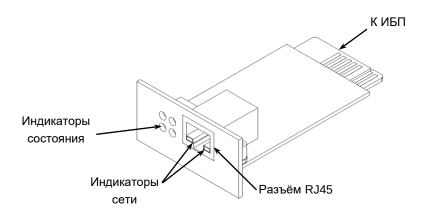


Рисунок — Общий вид изделия

Индикаторы состояния

Оранжевый	~	Мигает - изделие передаёт команды ИБП.
Красный	À	Мигает - нет соединения с ИБП.
Зелёный	\$	Светится - нормальное питание.
Желтый		Мигает - запись данных во флэш-память.

Индикаторы сети

Зелёный	Светится: Скорость передачи данных 100 М Мигает: идет передача данных
Желтый	Светится: Скорость передачи данных 10 М Мигает: идет передача данных

УСТАНОВКА

- Установить изделие в специальный слот ИБП (более подробно см. руководство по эксплуатации на ИБП).
- Подключить изделие к локальной сети (кабель в комплект поставки не входит).
- Установить необходимое ПО.
- Произвести конфигурацию изделия.
- Изделие готово к работе.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 1 год со дня продажи. Если дата продажи не указана, срок гарантии исчисляется с момента (даты) выпуска.

Срок службы — **5 лет** с момента (даты) ввода в эксплуатацию или даты продажи. Если дата продажи или ввода в эксплуатацию не указаны, срок службы исчисляется с момента (даты) выпуска.

При наличии внешних повреждений и следов вмешательства в конструкцию гарантийное обслуживание не производится.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ
Наименование: SNMP-МОДУЛЬ DS 801
Дата выпуска «»20г.
соответствует требованиям ФИАШ.430600.009ТУ «Источники (комплексы) бесперебойного питания SKAT-UPS» и признан годным к эксплуатации.
Штамп службы контроля качества:
TO KA CO BO A A TO TO BO
ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА
Продавец
Дата продажи «»20г. м.п.
ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

B∜STION

(S) ION

Монтажная организация

Служебные отметки

Дата ввода в эксплуатацию «___» ____20___г.

bast.ru — официальный сайт **skat-ups.ru** — интернет-магазин

справочная служба — info@bast.ru горячая линия — 8-800-200-58-30 техподдержка — 911@bast.ru







Техподдержка Telegram

Техподдержка WhatsApp

формат А5 ФИАШ.425619.050РЭ

М.П.