

## РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ РИП-12 ИСП. 02П



Предназначен для питания извещателей и приборов ОПС, СКУД и пожарной автоматики.

Соответствуют "Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности" (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ) и сертифицированы по ГОСТ Р 53325-2009 п.5: "Источники 1-й категории надежности электроснабжения средств противопожарной защиты".

- Интеллектуальная световая и звуковая индикация
- Защита:
  - от короткого замыкания и перегрузке по току с автоматическим восстановлением работоспособности после устранения перегрузки
  - от превышения выходного напряжения
  - от "переплюсовки" батарей
  - от замыканий батарейных клемм
  - батарей от переразряда при отсутствии напряжения в сети и при длительной перегрузке по току
- Контроль:
  - сетевого напряжения
  - выходного напряжения
  - напряжения батарей
- Передача извещений о неисправностях и наличии напряжений с помощью гальванически развязанных оптореле
- Проверка наличия аккумуляторной батарей и исправности цепи заряда
- Датчик вскрытия корпуса

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА		ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРА
Выходное напряжение, В	при питании от сети	13,6±0,6
	при питании от батарей	10,2...13,6
Номинальный выходной ток, А		2
Максимальный выходной ток, А (10 мин/2 мин)		3
Емкость батарей, А·ч		7
Количество выходных оптореле		3
Максимальное напряжение и ток коммутации оптореле		80 В, 100 мА
Время передачи извещений, не менее		3 с
Габаритные размеры, мм		255x310x95
Масса без батарей, кг		3,5