



УСТРОЙСТВО ИСПОЛНИТЕЛЬНОЕ РАДИОКАНАЛЬНОЕ



РОЗЕТКА-Р2

ПАСПОРТ
САПО.425412.001ПС

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1

Устройство исполнительное радиоканальное Розетка-Р2 (далее – Розетка-Р2 или устройство) предназначено для работы в составе системы охранно-пожарной сигнализации радиоканальной ГАЛАКТИКА (далее - система) совместно с центральным блоком (ЦБ) прибора приёмно-контрольного охранно-пожарного Галактика.

Розетка-Р2 обеспечивает управление электропитанием внешних устройств, посредством коммутации нагрузки 100...240В током до 16А, а так же получение и отправку команд управления, и передачу извещений на ЦБ Галактика.

Для постоянной поддержки связи с ЦБ и получения/отправления извещений и команд управления в устройстве установлена батарея питания.

Подробное описание конструкции устройства и его работы в составе системы, приводится в руководстве по эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2

Наименование параметра	Значение
Коммутируемая нагрузка	100 – 240 В 50/60 Гц не более 16 А
Коммутируемая мощность	3,5 кВт
Радиус действия радиоканала в условиях прямой видимости *	до 300 м
Максимальная дальность работы с брелоками	100 м
Тип батареи питания	литиевая батарея CR123А, 3В
Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254	IP40
Габаритные размеры, не более	67×80×160 мм
Масса с батарей питания, не более	240 г
Срок службы, не менее	10 лет
Условия эксплуатации	
Диапазон рабочих температур	минус 10 ... +50 °С
Относительная влажность воздуха при температуре +35 °С, без конденсации влаги, не более	93%

* - радиус действия в здании зависит от конструктивных особенностей помещения и от места установки;

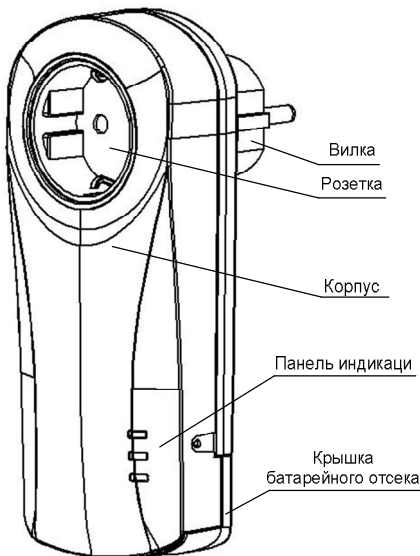
КОМПЛЕКТНОСТЬ

3

Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.
САПО.425412.001	Устройство исполнительное радиоканальное Розетка-Р2	1
САПО.425412.001ПС	Паспорт	1
–	Элемент питания CR123A (Lithium, 3В)	1
САПО.741131.002	Защитная пластина	1
–	Саморез-винт М2.9х9.5 DIN7981	1

Брелоки в комплект не входят, приобретаются отдельно.

4

КОНСТРУКЦИЯ. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом работы внимательно изучите настоящий паспорт и РЭ на систему Галактика.

После вскрытия упаковки проведите внешний осмотр устройства, убедитесь в отсутствии механических повреждений и проверьте комплектность.

Конструктивно Розетка-Р2 состоит из корпуса и крышки батарейного отсека, внутри корпуса расположена плата. На корпусе расположены штепсельная вилка и евро-розетка с заземлениями, а так же панель индикации. Трёхцветные светодиоды панели индикации отображают состояние устройства.

Материал корпуса и крышки – ABS-пластик.

Меры безопасности

- Не подключайте электрооборудование с мощностью, превышающей допустимую для электропроводки, розетки и Розетки-Р2;
- Не устанавливайте устройство в тех помещениях, где находятся взрывоопасные вещества;
- Устанавливайте батарею питания, соблюдая полярность при отключенном сетевом питании.
- Не разбирайте и не ремонтируйте Розетку-Р2 самостоятельно. В случае её неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Не подключайте устройство к неисправной розетке;
- Не используйте внешние приборы с неисправной вилкой;
- Не замыкайте контакты розетки устройства;
- Храните Розетку-Р2 в месте, недоступном для детей.

5

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство исполнительное радиоканальное Розетка-Р2 соответствует конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Заводской номер: _____

Штамп ОТК

6

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийных обязательств 3 года. Срок гарантийных обязательств за пределами РФ 1 год.

В течение этого срока изготовитель обязуется производить бесплатно, по своему усмотрению, ремонт, замену либо наладку вышедшего из строя устройства. На устройства, имеющие механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня покупки устройства. Отсутствие отметки о продаже снимает гарантийные обязательства.

Дата продажи: _____

Название торгующей организации: _____

МП

7

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Техническая поддержка
Сервисный центр
Россия, 633010,
Новосибирская обл., г.Бердск, а/я 12

тел.: (383) 363-98-67

e-mail:
support@arsenalnpo.ru
skype: arsenal_servis

НПО «Сибирский Арсенал»
 Россия, 630073,
 г. Новосибирск, мкр. Горский, 8а

тел.: 8-800-200-00-21
 (многоканальный)
 тел.: (383) 240-85-40

e-mail: info@arsenalnpo.ru
 www.arsenal-npo.ru