



Радиоканальная
акустическая система

АС-Р2

Паспорт
САПО.425541.013ПС



Сертификат соответствия
С-РУ.ЧС13.В.00098

Общие сведения

Радиоканальная акустическая система АС-Р2 предназначена для воспроизведения сообщений в системе речевого оповещения пожарной радиоканальной Рокот-Р2 (далее – система).

Корпус АС-Р2 состоит из основания, крышки и оптического рассеивателя. Внутри корпуса на основании установлена плата, на крышке установлена динамическая головка речевого оповещения. Крышка крепится на основание при помощи защелок и двух винтов-саморезов. Оптический рассеиватель крепится на крышку и фиксируется винтом-саморезом.

Корпус предназначен для использования в настенном положении. На задней стенке корпуса предусмотрены отверстия для крепежа (см. рис.1). Материал корпуса – ABS-пластик.

Работа АС-Р2 в составе системы описана в руководстве по эксплуатации на систему речевого оповещения пожарную радиоканальную Рокот-Р2.

Технические характеристики

Уровень звукового давления при речевом оповещении на расстоянии 1м, не менее	85 дБ
Диапазон воспроизводимых частот при неравномерности частотной характеристики в диапазоне не более 16 дБ	от 200 до 4000 Гц
Основная батарея питания	литиевая батарея CR123А, 3 В
Резервная батарея питания	литиевая батарея CR123А, 3 В
Длительность непрерывного речевого оповещения после разряда основной батареи, не менее	1 час
Длительность работы до разряда основной батареи, при периодических тестовых запусках оповещения длительностью до 0,5 часа в год, не менее	3 года
Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254	IP40
Габаритные размеры, не более	140×200×67 мм
Масса с батареями питания, не более	0,5 кг
Диапазон рабочих температур	минус 10...+55 °С
Относительная влажность воздуха при +40 °С	95%
Средний срок службы, не менее	10 лет

Комплект поставки

Радиоканальная акустическая система АС-Р2 в сборе в инд. упаковке	1 шт.
Паспорт САПО.425541.013ПС	1 шт.
Батарея питания CR123А* 3 В	2 шт.

* - комплектуется тестовой батареей питания;



Рис.1 Основание. Присоединительные размеры

Сведения об утилизации

Изделие не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом. Не выбрасывайте изделие с бытовыми отходами, передайте его в специальные пункты приема и утилизации электрооборудования и вторичного сырья.



Корпусные детали изделия сделаны из ABS-пластика, допускающего вторичную переработку.



Литевые батареи питания необходимо сдавать в пункты приема отработанных аккумуляторных батарей.

Свидетельство о приемке

Радиоканальная акустическая система АС-Р2 соответствует ТУ 4371-013-12690085-15 и конструкторской документации, признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Штамп ОТК _____

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 оборудования. На приборы, имеющие механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Гарантийные обязательства не распространяются на батареи питания. Замена батарей питания производится потребителем самостоятельно.

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

Дата продажи: _____

Название торговой организации: _____

МП _____

Контактная информация

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

тел.: (383) 363-98-67
тел.: 8-800-200-00-21
(многоканальный)

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

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

тел.: (383) 240-85-40

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