



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ «СОНАТА-Т» ПАСПОРТ

КОД ОКП 43 7243 ТУ 4372-008-56433581-2015
С-RU.AB03.B.00025

1. Общие сведения

1.1. Оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-Т» (далее по тексту – оповещатель) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения, речевой информации и фоновой музыки в системах: громкоговорящей связи, звукоусиления и трансляции с выходным напряжением 100В.

2. Технические характеристики

2.1. Номинальная выходная звуковая мощность, Вт	3/5 (определяется схемой включения)
2.2. Номинальное напряжение питания, В	100
2.3. Уровень звукового давления (на расстоянии $1 \pm 0,05$ м), дБ, не менее	100
2.4. Частотный диапазон оповещателя, Гц, не уже	$160 \div 16000$
2.4. Номинальное электрическое сопротивление, кОм	
5Вт	2,0
3Вт	3,3
2.5. Диапазон рабочих температур, °С	-10...+ 50
2.6. Масса оповещателя, не более, кг	0,8
2.7. Габаритные размеры оповещателя, мм	240x150x84
2.8. Степень защиты оболочки (код IP)	41
2.9. Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002	

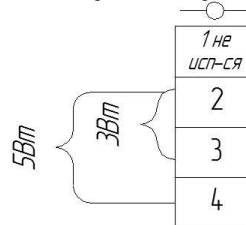
3. Комплектность

3.1. Оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-Т»	1 шт.
3.2. Паспорт	1 шт.
3.3. Упаковка	1 шт.

4. Установка и включение оповещателя

- 4.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкции «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТЭ) и «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТБ).
- 4.2. Перед установкой необходимо проверить внешний вид оповещателя.
- 4.3. Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.
- 4.4. Подключение производится посредством винтового четырёхконтактного клеммного блока (расположен в верхней части задней стенки оповещателя) согласно схеме, приведённой на рис. 1. Для удобства над клеммным блоком расположена этикетка с указанием полярности.
- 4.5. Оповещатель крепится на вертикальной поверхности посредством монтажных отверстий на задней стенке на два самореза, закрученных на расстоянии 80 мм друг от друга.

Рисунок 1 - Схема подключения оповещателя охранно-пожарного речевого «СОНАТА-Т» по схеме 3 / 5 Вт



5. Правила хранения и утилизация

- 5.1. Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.
- 5.2. Особых мер по утилизации не требует.

6. Гарантии изготовителя

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 18 мес. со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 6.2. В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться в сервисный центр ООО «Арсенал»:
644006, г. Омск, 16-й Военный городок, 374, тел. (3812) 466-903.
115516, г. Москва, ул. Кавказский бульвар, д.54, стр.1 офис 134
(495) 450-94-54
- 6.3. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

Телефон технической поддержки: 8-800-77-52-911

Производитель:
ООО «Элтех-сервис»,
РОССИЯ, 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д. 1 «В»