



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ «СОНАТА-3»

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БВФК 437.243.0012РЭ

ОКП 437243

ТУ 4372-025-56433581-2010

Сертификат С-RU.ПБ16.В.00176

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Настоящее руководство по эксплуатации распространяется на оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-3» (далее по тексту – оповещатель) предназначенный для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения, речевой информации и фоновой музыки в системах: громкоговорящей связи, звукоусиления и трансляции с низкоомным выходом.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- | | | |
|------|---|---------------------------------|
| 2.1 | Номинальная выходная звуковая мощность, Вт | 3 |
| 2.2 | Максимальная выходная звуковая мощность, Вт | 5 |
| 2.3 | Уровень звукового давления на расстоянии (3,00 ± 0,05) м., дБ | 87+/-3% |
| 2.4 | Частотный диапазон оповещателя, не уже, Гц | 100 – 15000 |
| 2.5 | Номинальное электрическое сопротивление, Ом | 4 / 8 (определяется при заказе) |
| 2.6 | Диапазон рабочих температур: | -10 - + 50 °С |
| 2.7 | Масса оповещателя, не более, | 0,5 кг. |
| 2.8 | Габаритные размеры оповещателя не более, | 135x218x64 мм. |
| 2.9 | Степень защиты оболочки (код IP) | 41 |
| 2.10 | Средний срок службы оповещателя, лет, не менее | 10 |
| 2.11 | Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002 | |

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | | |
|-----|---|-------|
| 3.1 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-3» | 1 шт. |
| 3.2 | РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БВФК 437.243.0012РЭ | 1 шт. |

4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 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 на наличие повреждений.
- 4.3 Снять декоративную решетку на лицевой части оповещателя и подключить оповещатель к усилителю низкой частоты согласно схемы подключения (рис.1).
- 4.4 Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 5.1 Оповещатель следует хранить в отопляемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 6.1 Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 18 мес. со дня продажи изделия потребителю при соблюдении им условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 6.2 В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу: ООО «Элтех-сервис», РОССИЯ, 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д.1 «В», тел.: (381-2) 58-44-68.
- 6.3 Предприятие изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

Схема электрическая
оповещателя речевого «Соната-3»

