



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ
Соната 3 (4/8 Ом) МИНИ,
Соната 3Л (4/8 Ом) МИНИ
Паспорт

1. Назначение

Оповещатель пожарный речевой Соната 3 (4/8 Ом) МИНИ и Соната 3Л (4/8 Ом) МИНИ (далее громкоговоритель) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения (СОУЭ), речевой информации и фоновой музыки в системах громкоговорящей связи с низкоомным выходом.

Громкоговоритель выпускается в компактном корпусе для настенного монтажа.

Громкоговорители с литерой «Л» предназначены для работы с приборами речевого оповещения, где контроль линии осуществляется по постоянному току.

2. Подключение

- 2.1 Перед подключением к линии связи речевого оповещения убедитесь, что она обесточена.
- 2.2 Маркировка клемм подключения представлена на рисунке 3.
- 2.3 Для подготовки места установки громкоговорителя необходимо установить, в соответствии с рисунком 1, дюбеля под саморез 3,5х35.

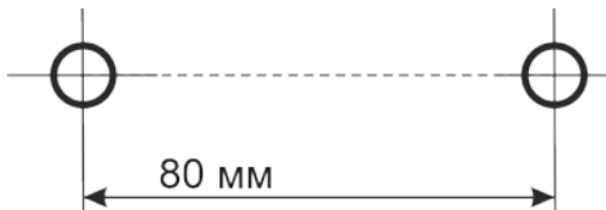


Рисунок 1. Крепление настенного громкоговорителя

- 2.4 Подсоедините линию связи к клеммам громкоговорителя с учетом полярности по рисунку 2.



Рисунок 2. Маркировка клемм подключения

Примечание. В громкоговорителе предусмотрено дублирование клемм подключения проводов для удобства монтажа по типу «вошел-вышел». Если громкоговоритель является с функцией контроля по постоянному току и последним в линии, то для контроля линии (для громкоговорителей «Л») на дублированные клеммы ставится оконечный резистор.

3. Комплект поставки

- Оповещатель пожарный речевой	1шт
- Паспорт	1шт
- Упаковка	1шт

4. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-011-24433376-2024 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа, наладки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации оборудования составляет 3 года с момента изготовления.

5. Свидетельство о приемке

Оповещатель пожарный речевой Соната-3 _____

Зав№ _____ Дата изготовления _____



соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-011-24433376-2024 и признан годным к эксплуатации.

Таблица 1 Технические характеристики

Характеристики	Соната 3 МИНИ	Соната 3Л МИНИ
Номинальная шумовая мощность, Вт	3	
Номинальное электрическое сопротивление, Ом	4 или 8 (определяется при заказе)	
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 100 до 15000	
Линейный уровень чувствительности, дБ, не менее	91	
Линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	96	
Работа в линии с контролем по постоянному току	нет	есть
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254	IP 41	
Габаритные размеры, мм,	108x140x55	
Масса, кг, не более	0,35	
Диапазон рабочих температур, °С	-50 ... +50	
Срок службы, лет	10	

6. Производитель

ООО "ВИСТЛ"

тел.: +7 (495) 178-05-52

E-mail: info@vistl.ru

<http://www.vistl-s.ru>

Адрес места производства продукции: 142100, Россия, Московская обл.,
г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, помещение 1, 2 этаж.