

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ Соната 3 (4/8 Ом), Соната 5 (4/8 Ом), Соната 5Л (4/8 Ом), Соната 5Л (4/8 Ом), Паспорт

1. Назначение

Оповещатель пожарный речевой Соната 3 (4/8 Ом), Соната 5 (4/8 Ом), Соната 3Л (4/8 Ом), Соната 5Л (4/8 Ом), (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 корпусе для настенного монтажа.

2. Подключение

- 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 Соната 3, Соната 5, Соната 3Л, Соната 5Л, необходимо установить, в соответствии с рисунком 1. дюбеля под саморез 3.5х35.

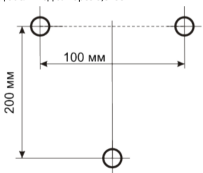


Рисунок 1. Крепление настенного громкоговорителя

 Подсоедините линию связи к клеммам громкоговорителя с учетом полярности.





Рисунок 3. маркировка клемм подключения

3. Комплект поставки

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

4. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-005-24433376-2022 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 по	жарный речевой Соната		
Зав№	Дата изготовления		Штамп Отк
		v	

соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-005-24433376-2022 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № EAЭC RU C-RU.ПБ68.В.01138/22

6. Производитель

OOO "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.

Таблица 1 Технические характеристики

Характеристики	Соната 3	Соната 3Л	Соната 5	Соната 5Л
Номинальная шумовая мощность, Вт	3		51	5
Номинальное электрическое сопротивление, Ом		4 или 8 (определяется при заказе)	яется при заказе)	
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 100 до 15000	15000	от 160 д	от 160 до 16000
Линейный уровень чувствительности, дБ, не менее	91		6	92
Линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	97		10	100
Работа в линии с контролем по постоянному току	нет	ecrb	нет	ecrb
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254		IP 41	41	
Габаритные размеры, мм,		160x2	160x265x73	
Масса, кг, не более		0,47	17	
Диапазон рабочих температур, °C		.10	-10 +55	
Срок службы, лет		1	10	