



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ
Соната Т-100-1/3, Соната Т-100-3/5,
Соната Т-100-5/10, Соната ТЛ-100-1/3,
Соната ТЛ-100-3/5, Соната ТЛ-100-5/10
Паспорт

1. Назначение

Оповещатель пожарный речевой Соната Т-100-1/3, Соната Т-100-3/5, Соната Т-100-5/10, Соната ТЛ-100-1/3, Соната ТЛ-100-3/5, Соната ТЛ-100-5/10 (далее громкоговоритель) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения (СОУЭ), речевой информации и фоновой музыки в системах громкоговорящей связи звукоусиления и трансляции с входным напряжением 100В.

Громкоговоритель выпускается в корпусе для настенного монтажа.

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.

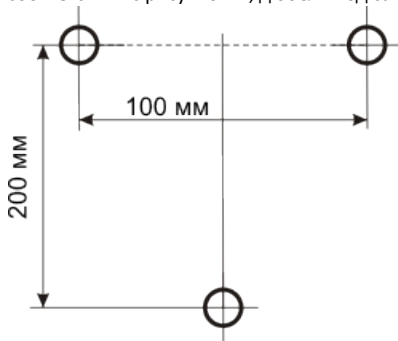


Рисунок 1. Крепление настенного громкоговорителя

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

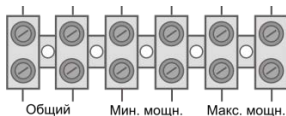


Рисунок 2. Клеммы подключения громкоговорителя

Примечание. В громкоговорителе предусмотрено дублирование клемм подключения проводов для удобства монтажа по типу «вошел-вышел». Если громкоговоритель является последним в линии, то для контроля линии 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 26.30.50-005-24433376-2022 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 пожарный речевой Соната _____

Зав№ _____ Дата изготовления _____



соответствует требованиям технических условий

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

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

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.

Таблица 1 Технические характеристики

Характеристики	Соната Т-100-1/3		Соната Т/Л-100-1/3		Соната Т-100-3/5		Соната Т/Л-100-3/5		Соната Т-100-5/10		Соната Т/Л-100-5/10	
	1/3	3	1/3	3	3/5	5	3/5	5	5/10	10	5/10	10
Номинальная шумовая мощность, Вт	1 или 3											
Номинальное входное напряжение, В	100											
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 100 до 15000											
Линейный уровень чувствительности, дБ, не менее	91				92							
Линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	97				100		102					
Работа в линии с контролем по постоянному току	нет		есть		нет		есть		нет		есть	
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254	IP 41											
Габаритные размеры, мм,	160x265x73											
Масса, кг, не более	0,56				0,68		0,77					
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ... +55											
Срок службы, лет	10											