



EMSOOK

Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСОК"

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ НАСТЕННЫЙ

SW-2106, SW-2036

Техническое описание и инструкция

по эксплуатации

ТУ 26.30.50-001-29201541-2019

Москва - 2019 г.

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ НАСТЕННЫЙ

SW-2106, SW-2036

ТУ 26.30.50-001-29201541-2019

Техническое описание и инструкция по эксплуатации

1. Общие сведения

Громкоговоритель настенный SW-2106, SW-2036 (далее по тексту – громкоговоритель) предназначен как для работы в составе аппаратуры оповещения о пожаре и чрезвычайных ситуациях, так и для озвучивания помещений. Громкоговоритель используется для воспроизведения речи и музыки в магазинах, торговых центрах, школах, офисах, спортивных залах, гостиницах, ресторанах и других общественных местах. При приобретении громкоговорителя требуйте проверки его комплектности и работоспособности.

2. Технические характеристики

| | |
|---|---|
| Номинальная мощность, Вт | 1,5/3/6 |
| Чувствительность громкоговорителя, дБ (1Вт/м) | 91 |
| Чувствительность громкоговорителя, дБ (6Вт/м) | 98,7 |
| Диапазон воспроизводимых частот (-10дБ), Гц | 90 – 18 000 |
| Номинальное входное напряжение, В | |
| SW-2106 | 100 |
| SW-2036 | 30 |
| Габаритные размеры, мм | 340x242x100 |
| Способ монтажа | Навесное настенное крепление |
| Материал корпуса | ABS пластик, металлическая декоративная решетка |
| Масса, кг | 1,65 |

3. Описание громкоговорителя

Внешний вид громкоговорителя показан на рис. 1.



Рис. 1. Внешний вид громкоговорителя.

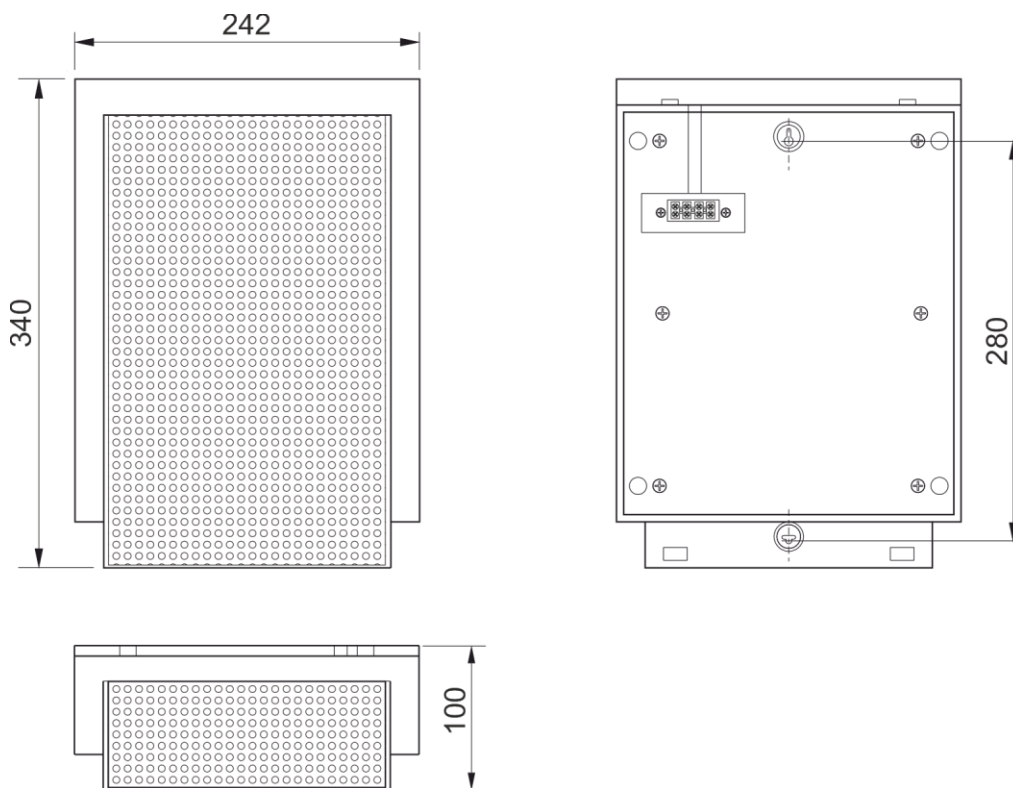
Громкоговоритель смонтирован в корпусе из негорючего ABS пластика. Внутри корпуса установлена динамическая головка номинальной мощностью 6 Вт и согласующий трансформатор 100 В для модели SW-2106 и 30 В для модели SW-2036. На задней стенке громкоговорителя расположен винтовой клеммный соединитель для подключения к линии, позволяющий устанавливать его мощность из ряда 1,5; 3; 6 Вт, и два крепежных отверстия.

Схема подключения громкоговорителя к линии оповещения показана на рис.2



Рис. 2. Схема подключения громкоговорителя.

4. Габаритные размеры



5. Амплитудно-частотная характеристика и диаграммы направленности

Амплитудно-частотная характеристика (1 Вт/1 м)

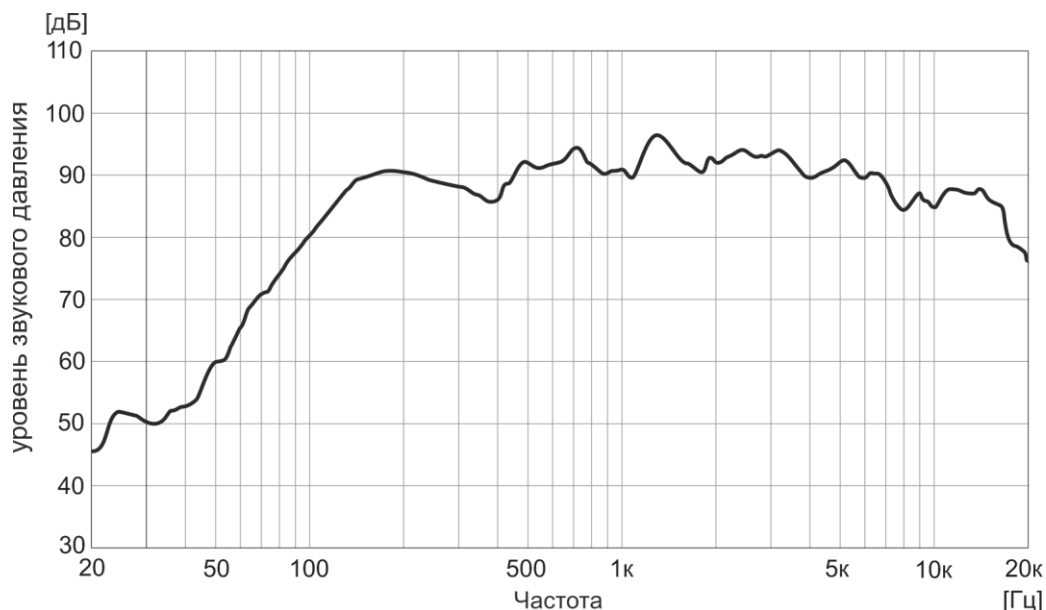
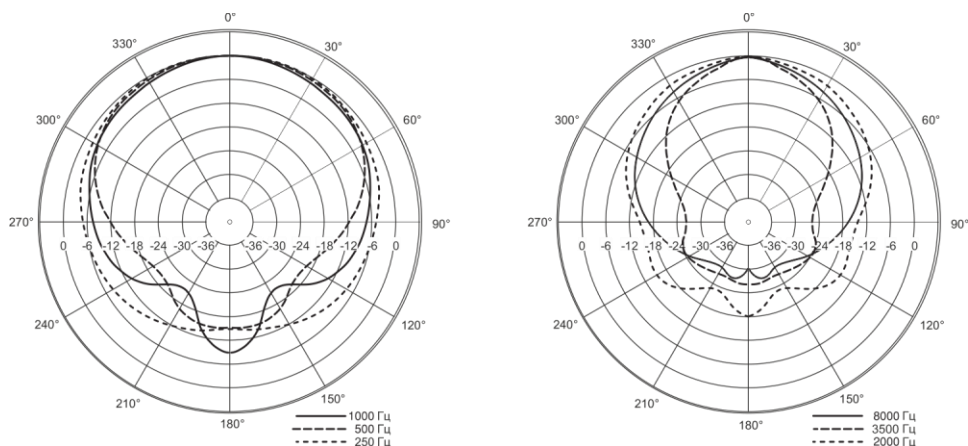


Диаграмма направленности в полярной системе координат в горизонтальной плоскости



6. Условия хранения

Громкоговоритель должен храниться в нормальных климатических условиях при температуре от +5 до +55 °С с относительной влажностью воздуха 45 – 75% и атмосферным давлением 86 – 106 кПа без воздействия прямых солнечных лучей, пыли, конденсации влаги, агрессивных сред и попадания внутрь посторонних предметов.

7. Гарантийные обязательства

Срок Гарантии составляет 2 года. Срок Гарантии может определяться 2-мя способами (на выбор Покупателя):

7.1.1 рассчитывается с момента производства оборудования.

7.1.2 рассчитывается от даты оформления товарной накладной на оборудование, копию которой предоставляет Покупатель.

7.2 Доставка оборудования для проведения диагностики и гарантийного обслуживания осуществляется Покупателем за свой счет. Срок бесплатного хранения оборудования, после проведения гарантийного обслуживания в сервисном центре «ЭМСОК» составляет 1 календарный месяц.

7.3 Срок Гарантии автоматически продлевается на период от сдачи оборудования в сервисный центр до момента получения Покупателем уведомления о готовности оборудования к выдаче.

7.4 Для предоставления Гарантии Покупатель обязан соблюдать правила и условия эксплуатации оборудования, указанные в Технической документации к оборудованию.

7.5 Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование, имеющее следующие признаки:

- Следы задымлений и механических дефектов;
- Следы воздействия жидкостей и химических веществ;
- Следы самостоятельного ремонта и повреждений гарантийных пломб оборудования;

7.6 Производитель оставляет за собой право выбора между бесплатным ремонтом или бесплатной заменой оборудования.

7.7 Производитель гарантирует соответствие оборудования требованиям стандартов и ТУ, указанных в Технической документации.

7.8 При невозможности проведения гарантийного ремонта оборудования, Покупатель имеет возможность за свой счет произвести ремонт или обслуживание оборудования в сервисном центре «ЭМСОК» в течении всего срока службы оборудования, указанного в Технической документации к изделию. Срок годности изделия составляет не менее 15 лет.

Модель: SW-2106, SW-2036

Номер партии:

Серийный номер:

Дата изготовления:

Дата продажи:

М.П.

Изготовитель: ООО "ЭМСОК"

109428, г. Москва, ул. Коновалова, дом 18, пом. III, ком 7, офис 2

Тел. (495) 769 12 07

Тел. (495) 249 49 19

Адрес изготовителя в интернете: www.emsok.com

Адрес электронной почты: sales@emsok.com

