

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ25.A.02551



ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ РУПОРНЫЙ HS-1125

Техническое описание и инструкция по эксплуатации ТУ 4372-001-29201541-2014

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ РУПОРНЫЙ HS-1125 ТУ 4372-001-29201541-2014

Техническое описание и инструкция по эксплуатации

1. Общие сведения

Громкоговоритель рупорный HS-1125 (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 озвучивания помещений с высоким уровнем шума, открытых площадях, воспроизведения речи и музыки на автостоянках, парках и других общественных местах. При приобретении громкоговорителя требуйте проверки его комплектности и работоспособности.

2. Технические характеристики

Номинальная мощность, Вт	15/25
Чувствительность громкоговорителя, дБ (1Вт/м)	110
Чувствительность громкоговорителя, дБ (15Вт/м)	121
Чувствительность громкоговорителя, дБ (25Вт/м)	123
Диапазон воспроизводимых частот (-10дБ), Гц	250 - 8000
Номинальное входное напряжение, В	100
Габаритные размеры, мм	Ø 165x220x240
Материал	негорючий ABS пластик
Масса, кг	1,48

3. Описание громкоговорителя

Внешний вид громкоговорителя показан на рис. 1.



Рис. 1. Внешний вид громкоговорителя.

Корпус громкоговорителя из негорючего ABS пластика оснащен динамической головкой максимальной мощностью 25 Вт с согласующим трансформатором 100В. Громкоговоритель имеет высокий класс защиты, что позволяет его использовать на улице. Имеет крепежный кронштейн для монтажа на вертикальные поверхности. Для подключения к линиям оповещения, выведен трехжильный кабель, позволяющий устанавливать мощность громкоговорителя из ряда 15/25 Вт.

Схема подключения громкоговорителя к линии оповещения показана на рис.2

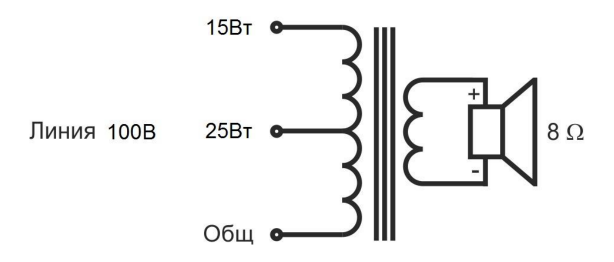


Рис. 2. Схема подключения громкоговорителя.

4. Условия хранения

Громкоговоритель должен храниться в нормальных климатических условиях при температуре от -50 до $+85^{\circ}$ C с относительной влажностью воздуха 45-75% и атмосферным давлением 86-106 кПа.

5. Гарантийные обязательства

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

- 5.1.1 рассчитывается с момента производства оборудования.
- 5.1.2 рассчитывается с даты оформления товарной накладной на оборудование, копию которой предоставляет Покупатель.
- 5.2 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.
- 5.3 Остаток срока Гарантии автоматически увеличивается на срок от сдачи оборудования в сервисный центр до момента получения Покупателем уведомления о готовности оборудования к выдаче.
- 5.4 Для предоставления Гарантии Покупатель обязан соблюдать правила и условия эксплуатации оборудования, указанные в Технической документации к оборудованию.
- 5.5 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;
- 5.6 Производитель оставляет за собой право выбора между бесплатным ремонтом или бесплатной заменой оборудования.
- 5.7 Производитель гарантирует соответствие оборудования требованиям стандартов и ТУ, указанных в Технической документации.
- 5.8 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 10 лет.

Модель: HS-1125

Номер партии:

Серийный номер:

Дата изготовления: февраль 2014 г.

Дата продажи:

М.П.

Изготовитель: ООО "ЭМСОК"

Московская область, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д. 112

Тел. (495) 769 12 07

Тел./факс (495) 640 0554

Адрес изготовителя в интернете: www.emsok.com

Адрес электронной почты: sales@emsok.com

