

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



ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ SC-4106

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

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ SC-4106 ТУ 4372-001-29201541-2014

Техническое описание и инструкция по эксплуатации

1. Общие сведения

Громкоговоритель потолочный SC-4106 (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	6
Чувствительность громкоговорителя, дБ (1Вт/м)	92
Чувствительность громкоговорителя, дБ (6Вт/м)	99,8
Диапазон воспроизводимых частот (-10дБ), Гц	$120 - 20\ 000$
Номинальное входное напряжение, В	100
Номинальное сопротивление для 100В версии, кОм	1,67
Тип подключения	винтовой клеммник
Тип подключения Диаметр динамической головки, мм	винтовой клеммник 166
Диаметр динамической головки, мм	166
Диаметр динамической головки, мм Диаметр монтажного отверстия, мм	166 190

3. Описание громкоговорителя

Внешний вид громкоговорителя показан на рис. 1.



Рис. 1. Внешний вид громкоговорителя.

В комплект входят громкоговоритель мощностью 6 Вт и корпус из негорючего ABS пластика с согласующим трансформатором 100В, установленным в задней части. Декоративная круглая лицевая панель громкоговорителя представляет собой перфорированную металлическую решетку, окрашенную порошковой краской белого цвета.

На задней части громкоговорителя расположен винтовой клеммный соединитель для подключения к линии оповещения. Громкоговоритель имеет огнезащищеный кожух. Крепление громкоговорителя осуществляется при помощи двух независимых пружин и скоб, которые подтягивают его к потолку. Схема подключения громкоговорителя к линии оповещения показана на рис.2

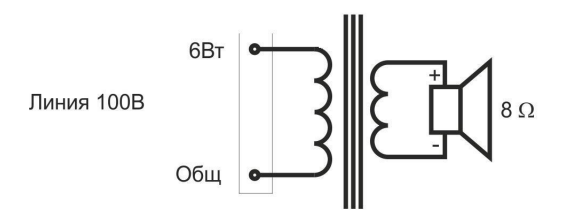


Рис. 2. Схема подключения громкоговорителя.

4. Условия хранения

Громкоговоритель должен храниться в нормальных климатических условиях при температуре от +10 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: SC-4106

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

