



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
SCS-920

A decorative background element consisting of numerous thin, light grey curved lines that originate from the left side and fan out towards the right, creating a sense of depth and movement.

www.SonarPro.ru

A thick grey horizontal bar located in the lower right quadrant of the page.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Всепогодные звуковые колонны

Громкоговоритель

SCS-920

предназначены для:

- речевого оповещения о пожаре или других чрезвычайных ситуациях;
- передачи речевой информации в системах озвучивания;
- трансляции специальных звуковых и музыкальных сигналов.

Громкоговорители могут эксплуатироваться в условиях:

температура воздуха от - 40° до +55°С; относительная влажность воздуха до 93% при атмосферном давлении 84-106 кПа.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Наименование параметра	SCS-920
1	Максимальная электрическая мощность Вт	20
2	Максимальный уровень звукового давления, Дб, не менее	91±3
3	Входное напряжение, В	100
4	Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не уже	170-15000
5	Масса, кг, не более	2,1
6	Габаритные размеры	478*104*86
7	Материал корпуса	Aluminum

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| 1. Настенный громкоговоритель | - 1 шт. |
| 2. Паспорт | - 1 шт. на партию |
| 3. Упаковка | - 1 компл. |

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

4.1. После распаковки, проверьте комплектность и произведите внешний осмотр корпуса громкоговорителя. Корпус не должен иметь механических повреждений.

4.2. Установите громкоговоритель на рабочее место.

4.3. Подключите громкоговоритель к звуковой сети.

Внимание! Не допускается подключение громкоговоритель к звуковой сети, находящейся под напряжением.

4.4. Подайте сигнал и убедитесь в исправности громкоговорителя прослушиванием его звучания.

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Громкоговоритель ремонтируется только дистрибьютором.

При обнаружении неисправностей (отсутствие сигнала, дребезжание) обращайтесь к дистрибьютору по указанному ниже адресу.

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

6.1. Громкоговоритель в упакованном виде должны храниться в сухих, закрытых, проветриваемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха до 80% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

6.2. Громкоговоритель в упакованном виде могут перевозиться любым видом транспорта, при авиатранспортировании – в герметизированных отапливаемых отсеках самолетов.

6.3. При перевозке должны быть приняты меры, предохраняющие от повреждений: осторожная погрузка, защита от атмосферных осадков и т.п.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Дистрибьютор гарантирует соответствие громкоговорителя требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 77-98, НПБ 57-97 и ГОСТ Р МЭК 60065-2002.

7.2. Гарантийный срок хранения 1 год со дня приемки ОТК.

7.3. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю.

7.4. Срок службы 10 лет.

соответствуют требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 77-98, НПБ 57-97 и ГОСТ Р МЭК 60065-2002 и признаны годными для эксплуатации.