

**Оповещатель промышленный
SL-10**

Паспорт

ЛСЕА.425132.031-01 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические характеристики

1.1 Оповещатель промышленный SL-10 (далее SL-10) предназначен для работы в качестве настенного источника звукового сигнала в системах пожарной, охранной сигнализации и других видах оповещения при совместной работе с приборами управления.

1.2 Сведения об изготовителе:

ООО «Линсис».

Адрес: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Куфониная, д.32, помещ.1-9, 21.

Телефон: +7 (342) 299-99-37.

Сайт: www.lin-sys.ru

E-mail: support@lin-sys.ru.

1.3 Прежде чем начать работу необходимо внимательно ознакомиться с данным паспортом и руководством эксплуатации на SL-10. Технические характеристики SL-10 приведены в таблице 1.

Таблица 1

| № | Наименование | Значение |
|----|--|---|
| 1 | Мощность потребления, Вт не более | 10 |
| 2 | Напряжение питания, номинальное, DC В | 48 |
| 3 | Допустимое отклонение напряжения питания, DC В | 24 – 72 |
| 4 | Частотный диапазон, кГц | 0,8 – 20 |
| 5 | Угол направленности на частоте 1 кГц | 180 ° |
| 6 | Уровень звукового давления на расстоянии 1м/1 Вт (SPL), дБ не менее | 94 |
| 7 | Максимальный уровень звукового давления, дБ | 104 |
| 8 | Стандарт Ethernet | 10 BASE-T IEEE 802.3i, 100 BASE-TX IEEE 802.3u |
| 9 | Класс стандарта IEEE 802.3at PoE | 4 |
| 10 | Количество входов управления («сухие контакты») | 2 |
| 11 | Функция воспроизведение речевых сообщений, записанных на флэш-накопителе | Да |
| 12 | Настройка режимов работы через Web-интерфейс | Да |
| 13 | Степень защиты оболочки, по ГОСТ 14254 | IP41 |
| 14 | Материал корпуса | Пластик, решетка металл |
| 15 | Температурный режим эксплуатации, °С | от -40 до +60 |
| 16 | Вес, кг не более | 2,5 |
| 17 | Срок службы, лет не менее | 12 |

2 Комплектность

2.1 При поставке SL-10 комплектуется согласно таблице 2.

Таблица 2

| № | Наименование | Обозначение | Кол-во |
|---|--------------------------------|-----------------------|--------|
| 1 | Оповещатель промышленный SL-10 | ЛСЕА.425132.031-01 | 1 шт. |
| 2 | Паспорт | ЛСЕА.425132.031-01 ПС | 1 шт. |
| 3 | Руководство по эксплуатации | ЛСЕА.425132.031-01 РЭ | 1 шт.* |

*Допускается комплектовать 1 экземпляр РЭ на 10 SL-10.

3 Внешний вид, габаритные размеры, монтаж

3.1 Габаритные размеры SL-10 - 259 x 215 x 110 мм, внешний вид показан на рисунке 1.



Рисунок 1

3.2 Подключение внешних цепей к SL-10 выполняется согласно руководству по эксплуатации ЛСЕА.425132.031-01 РЭ.

4 Указания о мерах безопасности

4.1 Монтаж и ремонт SL-10 производится специалистом, имеющим группу допуска по электробезопасности не ниже 3, ознакомленным с технической документацией на изделие, и прошедшим специальный инструктаж.

5 Гарантийные обязательства

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качества SL-10 требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок SL-10 – 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска изготовителем. Гарантия на SL-10 не распространяется на следующие случаи:

- в его серийный номер были внесены изменения, номер был удален, или стал нечитаемым;
- имеются признаки самостоятельного ремонта;
- дефекты возникли вследствие некомпетентной установки, эксплуатации, обслуживания, а также несоблюдения условий транспортировки и хранения;
- повреждения вызваны факторами, не зависящими от ООО «Линсис», такими как скачки напряжения в сети питания, пожар, стихийные бедствия, катастрофы и т.п.

6 Хранение и транспортирование

6.1 SL-10 транспортируют закрытым видом транспорта (железнодорожные вагоны, контейнеры, закрытые автомобили, трюмы, герметизированные отсеки самолетов) в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта.

6.2 Условия транспортирования:

- температура окружающего воздуха от -60 °С до +60 °С
- относительная влажность воздуха до 100 % при +25 °С

6.3 В случае транспортирования на открытых платформах или на автомашинах тара SL-10 должна быть закрыта брезентом.

6.4 SL-10 должен храниться в складских отапливаемых помещениях группы 1 (Л) по ГОСТ 15150, защищающих его от воздействия атмосферных осадков, паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей в соответствии с действующими санитарными нормами.

6.5 В складских помещениях, где хранится SL-10, должна обеспечиваться температура от плюс 5 °С до плюс 40 °С, при относительной влажности до 65 % при температуре 20 °С.

7 Утилизация

7.1 SL-10 не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ и материалов, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. Утилизация SL-10 может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

8 Свидетельство о приемке

| | | |
|--------------------------------|--------------------|---------|
| Оповещатель промышленный SL-10 | ЛСЕА.425132.031-01 | № _____ |
|--------------------------------|--------------------|---------|

Изделие изготовлено и принято согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации и признано годным для эксплуатации.

год, месяц

личная подпись

расшифровка подписи

МП