ОПОВЕЩАТЕЛИ ЗВУКОВЫЕ АЯКС-12 и АЯКС-24 АТФЕ.425542.220ПСПАСПОРТ

1.Общие сведения

Оповещатели звуковые АЯКС-12 и АЯКС-24 (далее оповещатель) предназначены дляподачи звуковых сигналов в системах автоматики и привлечения внимания персонала охраны объекта при аварии, тревоге или пожаре.

Оповещатель предназначен для круглосуточной работы с напряжением питания 12В или 24 В.

2.Основные параметры и характеристики

Напряжение питания Uпит.	12 В или 24 В
Оповещатель устойчив к изменению напряжения питания: для Uпит.=12 В от 9 до 14В; для Uпит.=24 В от 18 до 28В	
Ток потребления оповещателя в режиме Тревога	не более 30 мА;
Диапазон воспроизводимых частот от 1.5 до 4500 Гц	
Уровень громкости звукового сигнала на расстоянии 1 м	не менее 100 дБ
Оповещатель выпускается в климатическом исполнении УХЛ4 по ГОСТ 15150-69 Условия эксплуатации: окружающий воздух с температурой от - 40 до +55 °C, с относительной влажностью до 93% при температуре 25 °C	
• Оповещатель не содержит драгоценных металлов (п.1.2 ГОСТ 2.608-78).	
Габаритные размеры	диаметр 100 мм, высота 50 мм
Macca	не более 300 г
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP40
Средний срок службы оповещателя	Не менее 5 лет

По согласованию с заказчиком Оповещатель может изготавливаться с присоединенным кабелем оговоренной длины.

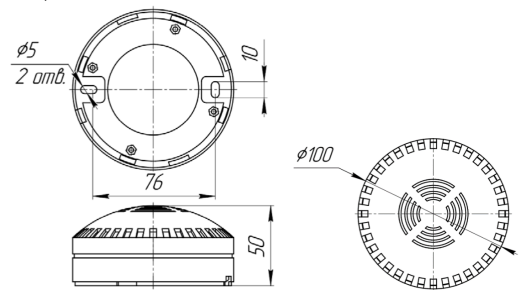


Рис.1 Габаритные и присоединительные размеры.

3. Комплект поставки.

- . В комплект поставки извещателя входят:
- Оповещатель звуковой АЯКС 1 шт,
- паспорт 1 шт. на одну транспортную упаковку.

4. Подготовка к работе.

- 4.1. Монтаж оповещатель должен производиться квалифицированным персоналом.
- 4.2. Подключение оповещателя: красный провод «+», белый провод « ».
- 4.3. По окончании монтажа необходимо провести внешний осмотр и убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов.
- 4.4. При установке вне помещений необходимо защитить изделия от атмосферных осадков козырьком или установить под навес.

5.Свединия о приемке.	
Оповещатель звуковой АЯКС	соответствует требованиям технических условий АТФЕ. 425542.220
ТУ и признан годным для эксплуатации	
МП	Дата изготовления
Личные подписи или оттиски, лиц	, ответственных за приемку

6. Гарантийные обязательства

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие оповещателя требованиям технических условий АТФЕ.425542.220 ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок составляет 24 месяца с момента отгрузки оповещателя предприятием – изготовителем.

7. Транспортирование и хранение.

Транспортирование оповещателей должно соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150. Хранение оповещателей в упаковке должно соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150.

8.Сведения о рекламациях

При отказе в работе оповещателя или обнаружении неисправностей обращаться на предприятие-изготовитель.

Примечание. Выход из строя в результате несоблюдения правил монтажа и эксплуатации не является основанием для рекламации

OOO «СНВ», **Poccuя**, **390027**, **г**. **Pязань**, **ул**. **Hobaя**, **51В**, **лит**. **A**, **пом**. **H1**. тел./факс: (4912) 45-16-94, 210-215 e-mail: 451694@bk.ru, <u>451694@list.ru</u>; **m-kontakt.ru**