

FA-S111-N-01

Оповещатель адресный световой



СТВФ.425543.001

НАЗНАЧЕНИЕ

Оповещатель адресный световой FA-S111-N-01 предназначен для светового оповещения о состоянии объекта в системах пожарной сигнализации.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- в составе систем пожарной безопасности совместно с прибором пожарным приемно-контрольным и управления STS-412

ИСПОЛНЕНИЕ

- прибор выполнен в ударопрочном пластмассовом корпусе с красной линзой
- оповещатель оснащен двумя роторными переключателями для установки адреса

ВОЗМОЖНОСТИ

- выдача светового оповещения при поступлении сигнала тревоги от прибора управления
- установка до 99 адресов устройства

ОСОБЕННОСТИ

- электропитание прибора осуществляется по шлейфу сигнализации

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Оповещатель адресный световой FA-S111-N-01	1 шт.
✓ Паспорт	1 экз.

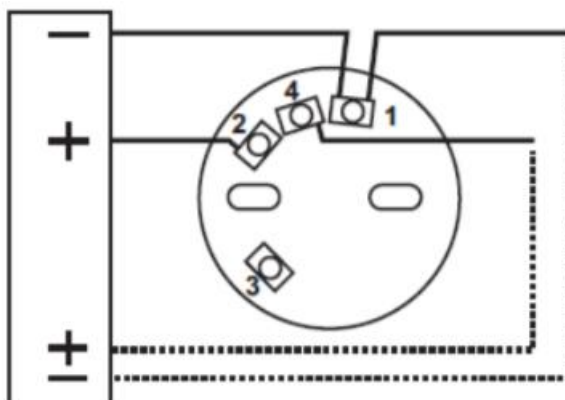
НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Средний срок службы – 8 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Напряжение электропитания постоянного тока в шлейфе, В	от 15 до 32 (24 типовое)
Максимальный потребляемый ток, не более, мА	3,28
Потребляемый ток дежурного режима, не более, мкА	450
Частота вспышек, Гц	1
Максимальное сечение кабеля, мм ²	2,5
Диапазон рабочих температур, °С	от –25 до +70
Габаритные размеры, мм	Ø121x106

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



- Подключите кабель к клеммам базы в соответствии с схемой подключения.
- Установите устройство в базу и поверните его по часовой стрелке до щелчка.
- Между выводами базы 2 и 4 установлен пружинный контакт, фиксирующийся в замкнутом и разомкнутом состояниях. Замыкание этого контакта облегчает проверку (прозвонку) шлейфов сигнализации до установки оповещателей. Его размыкание происходит автоматически при установке извещателя в базу.



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru