

ASD-110

БЕСПРОВОДНОЙ ДЫМО-ТЕПЛОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ

Многосенсорный извещатель ASD-110 позволяет обнаружить раннюю стадию развития пожара, когда появляется видимый дым и/или имеет место возрастание температуры. Он может работать автономно или в пределах беспроводной системы АВАХ с двухсторонней связью. Для обнаружения видимого дыма используется оптический метод. Если концентрация дыма в оптической камере извещателя превысит пороговое значение, будет вызвана тревога. Параметры работы дымового извещателя модифицируются в зависимости от, зарегистрированного температурным сенсором (термистором), изменения температуры.

Свойства:

- светодиод для оптической индикации в тестовом режиме
- тамперный контакт, реагирующий на открытие корпуса и отрыв от монтажной поверхности
- включаемый удаленно тестовый режим
- функции автодиагностики (контроль состояния батареи и оптической камеры)
- степень защиты IP: IP20

В комплект поставки входят: Извещатель, пылезащитный колпачок, литиевая батарея CR123A, крепежные материалы, инструкция по эксплуатации



ТЕХДААННЫЕ

| | |
|---|--------------|
| Время работы от батареи (лет) | около 2 лет |
| Габаритные размеры корпуса | ø108 x 61 мм |
| Диапазон рабочих температур | 0...+55 °C |
| Потребление тока в режиме готовности | 85 мкА |
| Вес | 170 г |
| Полоса рабочих частот | 868,0 МГц |
| Дальность действия (в прямой видимости) | до 500 м |
| Батарея | CR123A 3В |
| Класс по EN 54-5 (температурный сенсор) | A1R |
| Минимальная пороговая температура вызова тревоги | 54 °C |
| Максимальная пороговая температура вызова тревоги | 65 °C |

