

MSD-300

БЕСПРОВОДНОЙ ДЫМО-ТЕПЛОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЛЯ СИСТЕМЫ MICRA

Функцией дымо-теплого извещателя является быстрое обнаружение очага возгорания. Кроме передачи информации об угрозе на охранный модуль, извещатель MSD-300 может предупреждать об опасности звуком. В отличие от стандартных дымовых извещателей, комбинированное устройство обнаруживает не только видимый дым, но и быстрое возрастание температуры, обеспечивая тем самым надежную защиту.

Свойства:

- извещатель видимого дыма, удовлетворяющий требованиям стандарта EN54-7,
- температурный сенсор, удовлетворяющий требованиям стандарта EN54-5 для класса A1R,
- встроенный пьезоэлектрический преобразователь для акустической сигнализации,
- обнаружение и сигнализация загрязнения оптической камеры, облегчающая диагностику и техническое обслуживание системы,
- кнопка ручного тестирования и сброса тревоги,
- прецизионный механический фильтр, защищающий от проникновения внутрь извещателя насекомых и пыли,
- система управления энергосбережением, обеспечивающая многолетнюю работу без необходимости замены литиевой батареи CR123A,
- обнаружение открытия корпуса

Применение:

Сигнализация пожара на малых объектах таких, как: небольшие магазины, дачи, гаражи и мастерские

В комплект поставки входят:

Извещатель, пылезащитный колпачок, литиевая батарея CR123A, крепежные материалы, инструкция по эксплуатации



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Время работы от батареи (лет)	около 3 лет
Габаритные размеры корпуса	ø108 x 61 мм
Диапазон рабочих температур	0
Потребление тока в режиме готовности	50 мкА
Максимальное потребление тока	20 мА
Вес	170 г
Полоса рабочих частот	433,05 МГц
Дальность действия (в прямой видимости)	до 200 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