

**Продвинутое
интеллектуальное
решение...**

Maxlogic адресный аспирационный дымовой извещатель

Специально разработано для помещений, где требуется очень чувствительное обнаружение дыма в вентиляционных каналах. Доступны варианты, соответствующие индивидуальным адресным и конвенциональным системам для каждого помещения.

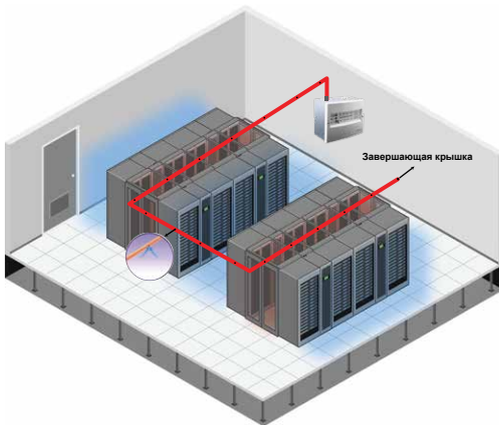


ML-1180.SCI
Maxlogic адресный
аспирационный дымовой
извещатель, с изолятором КЗ

- ▶ Доступна модель с изолятором от короткого замыкания
- ▶ Соответствует стандартам EN 54-20 и EN 54-17
- ▶ Может работать в классах А, В и С с различной степенью чувствительности.
- ▶ Широкий диапазон обнаружения: 0,005% - 20% (obs/m)
- ▶ Высокое разрешение чувствительности: 0,0001% (обс/м)
- ▶ Способен различать пыль и дым.
- ▶ Может работать с трубопроводные системы одиночного, типа U и типа 2U.
- ▶ Может выдавать сигнал тревоги с помощью 4 уровней тревоги: Предупреждение, Предварительная тревога, Пожар 1 и Пожар 2.
- ▶ Регулируемые скорости вентилятора (1-10 уровней).
- ▶ 4 реле выхода тревоги (100 мА @ 30 В).
- ▶ 2 реле выхода неисправности (100 мА @ 30 В).
- ▶ Функция дистанционного управления: Изолирование, Неисправность, Сброс, Тревога.
- ▶ Защитный класс IP30.
- ▶ Программирование через USB-PC.

maxlogic & mavigard
системы пожарной и газовой безопасности

Трубопроводные системы

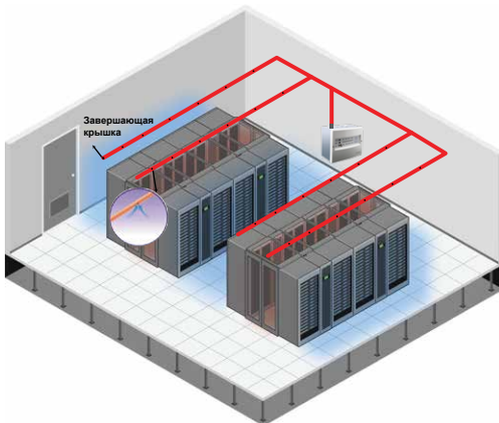
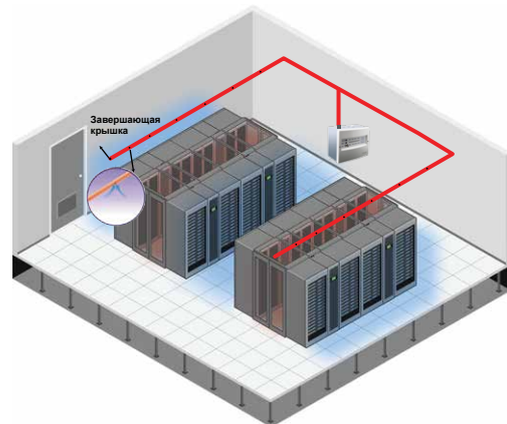


Единая Трубопроводные системы

- Длина трубопровода: менее 150 м
- Максимальное количество отверстий: 60
- Диаметр отверстия: 2 мм
- Завершающая крышка: возможно ускорить поток с отверстием диаметром 4-8 мм

Трубопроводные системы типа U

- Длина трубопровода: менее 250 м (каждая труба менее 125 м)
- Максимальное количество отверстий: Всего 60 (каждая труба 30)
- Диаметр отверстия: 2 мм
- Завершающая крышка: можно ускорить поток с отверстием диаметром 4-8 мм



Трубопроводные системы типа 2U

- Длина трубопровода: менее 400 м (каждая труба менее 100 м)
- Максимальное количество отверстий: Всего 60 (каждая труба 15)
- Диаметр отверстия: 2 мм
- Завершающая крышка: можно ускорить поток с отверстием диаметром 4-8 мм.

Области применения

- ▶ Ангары для самолетов
- ▶ Арсеналы
- ▶ Центры обработки информации
- ▶ Банки данных
- ▶ Архивы ценных документов
- ▶ Отделение реанимации
- ▶ Лаборатории
- ▶ Музеи и художественные галереи Достопримечательности
- ▶ Научно-исследовательские центры
- ▶ Склады
- ▶ Петрохимические предприятия
- ▶ Трансформаторные здания
- ▶ Телекоммуникационные центры и аналогичные сооружения

МОДЕЛИ

Код	Наименование
ML-1180	Maxlogic адресный аспирационный дымовой извещатель
ML-1180.SCI	Maxlogic адресный аспирационный дымовой извещатель, с изолятором КЗ
ML-2180	Maxlogic неадресный аспирационный дымовой извещатель

Следите за нами...



www.mavili.com.tr/ru

