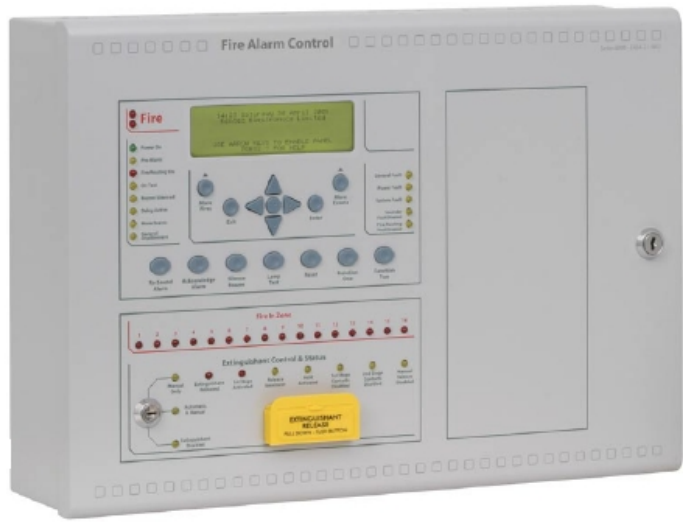


Адресная аналоговая ПКП пожаротушения (коммуникационный протокол Apollo)

В отличие от стандартных систем с пересекающимися зонами адресная система пожаротушения гарантирует что все извещатели имеют свойство способствовать решению о выпуске огнетушащего состава после срабатывания первого извещателя. Адресная система пожаротушения Syncro XT предлагает полную цельность со всеми другими преимуществами обычно связанными с адресными системами пожарообнаружения такими как адресация извещателей, автоматическая перекалибровка и сложные алгоритмы обнаружения.

Свойства Syncro Si

- Сниженная стоимость установки
- Питание от петли и электропроводка напрямую на любую петлю обнаружения
- Опция ключевого переключателя выбора режима
- Опция защищенного переключателя ручного выпуска двойного действия
- Крепкий корпус высокого качества



Model No. A65116203

Свойства Syncro XT

- Две петли обнаружения
- 16 зонных светодиодов
- 2 программируемые клавиши функций
- Источник питания 2.5 А
- Большой графический дисплей
- Встроенные экраны помощи и информации
- Часы реального времени
- Полная поддержка саундеров и световых извещателей с питанием от петли
- Простая сервисная программа графической конфигурации Windows®
- Встроенная опция состояния и контроля огнетушащего состава
- Максимальная эффективность всех устройств обнаружения
- Комплексные опции логики выпуска
- Простая электропроводка (большинство устройств в петле)
- Подробный хронологический журнал событий
- Полное текстовое описание сработавших устройств
- Приборы состояния с питания от петли



Model No. A91110MS

Обзор изделия

Syncro XT

- Syncro XT открывает совершенно новую сторону в системах пожаротушения. Syncro XT основан на популярной адресной аналоговой ПКП Syncro и имеет встроенный модуль выпуска огнетушащего состава. Syncro XT предлагает гибкость и цельность адресных систем с добавлением выгоды экономии расходов для установщика.

Syncro Si

- Разработанный специально для панели Syncro XT индикатор состояния системы Sigma Si обеспечивает отображение и контроль на любом входе в защищаемую зону. Индикаторы состояния Syncro Si “адресные” и с питанием от петли и разработаны для соединения на любой петле обнаружения на панели Syncro XT предлагая установщику значительную экономию расходов.



Технические

Размер – 500мм Длина x 355мм Ширина x 117мм Высота
 Устройство – 1.2мм мягкая низкоуглеродистая сталь
 Отделка – покрытие из порошка эпоксидной смолы
 Цвет – BS 00 A 05 (серая текстура) – крышка и коробка
 Дисплей – Жидкокристаллический графический 240 x 60 пикселей
 Зонные светодиоды – 16 в зоне (до 500 зон в программном обеспечении)
 Выводы саундеров – 2 программируемых, каждый плавиться при 500 мА
 Пожарный контакт – Свободный от напряжения 1 А 30 VDC
 Контакт сигнала тревоги - Свободный от напряжения 1 А 30 VDC
 Контакт неисправности - Свободный от напряжения 1 А 30 VDC
 Источник напряжения сети – 110 или 230 VAC, 50 или 60 Гц, (укажите при заказе, по умолчанию – 230 V)
 Предохранители системы – 2.5 А
 Предохранители сети – 3 А
 Батарея (резерв на 24 часа) – 12 А/ч 24 V
 Дневной/ночной режимы – 2 с различной чувствительностью и режимами
 Задержка на вводе – отдельная для каждого устройства, выбирается до 2 минут (по 10 сек. в периоде)
 Реле вывода – программируемые для выявления причины и следствия, выведение из строя или приведение в режим испытания.
 Величина кабеля – 2.5мм² на клемму
 Рабочая температура – от -5°C до +50°C
 Рабочая влажность - <95% (не конденсируемая)
 Конфигурируемое программное обеспечение – Loop Explorer
 Загрузка соединительных проводов – S187 (типовой) или X187LS (экономный)

Оборудование

| Код Изделия | Описание | Размер (мм) |
|-------------|---|-----------------|
| A65116203 | ПКП Syncro XT | 500 x 355 x 117 |
| A91000M8 | Прибор состояния Syncro Si | 186 x 132 x 47 |
| A91100M8 | Прибор состояния Syncro Si в комплекте с Ручным выпуском | 186 x 132 x 47 |
| A91110M8 | Прибор состояния Syncro Si в комплекте с Ручным выпуском и выбором режима | 186 x 132 x 47 |
| A90001M10 | Прибор с переключением задержки пожаротушения Syncro Si | 97 x 97 x 45 |

Примечание: Во время печати Syncro XT доступен только через коммуникационный протокол Apollo.