

Детекторы



Канальный дымовой детектор

- Компактная конструкция.
- Одна воздухозаборная трубка.

| Технические данные | |
|--|---|
| Напряжение питания | 9—33 В постоянного тока (от контроллера, АВВ...) 24 В переменного тока $\pm 15\%$ для моделей RAC(M) |
| Потребляемая мощность с учетом конечного резистора (не RAC(M)) | При нормальной эксплуатации: 11 мА при 24 В постоянного тока В состоянии сигнализации: 50 мА при 24 В постоянного тока При запросе технического обслуживания: 20 мА при 24 В постоянного тока |
| Монтаж | В воздуховоде |
| Степень защиты | IP54 |

| Описание | Модель |
|--|---------------|
| Ионизационный детектор. | SDD-S65 |
| Ионизационный детектор с сигналом запроса техобслуживания. | SDD-S50 |
| Ионизационный детектор со встроенным реле (24 В). | SDD-S65-R |
| Ионизационный детектор только с питанием от сети переменного тока и релейным выходом. | SDD-S65-RAC |
| Ионизационный детектор только с питанием от сети переменного тока и релейным выходом. Со вспомогательным вентилятором. | SDD-S65-RACM |
| Ионизационный детектор со вспомогательным вентилятором. | SDD-S65-M |
| Ионизационный детектор со вспомогательным вентилятором и сигналом запроса техобслуживания. | SDD-S50-M |
| Оптический детектор. | SDD-OE65 |
| Оптический детектор с сигналом запроса техобслуживания. | SDD-OE50 |
| Оптический детектор со встроенным реле (24 В). | SDD-OE65-R |
| Оптический детектор только с питанием от сети переменного тока и релейным выходом. | SDD-OE65-RAC |
| Оптический детектор только с питанием от сети переменного тока и релейным выходом. Со вспомогательным вентилятором. | SDD-OE65-RACM |
| Оптический детектор со вспомогательным вентилятором. | SDD-OE65-M |
| Оптический детектор со вспомогательным вентилятором и сигналом запроса техобслуживания. | SDD-OE50-M |

| Принадлежности | Модель |
|--|--------|
| Установочная прокладка для монтажа в воздуховоде с теплоизоляцией. | TDS |
| Трубка Вентури для моделей SDD-S..., длина — 600 мм (стандартная). | VR600 |
| Трубка Вентури для моделей SDD-S..., длина — 2000 мм. | VR2000 |



Потолочный дымовой детектор

- Компактная конструкция.
- С сигналом запроса техобслуживания.

| Технические данные | |
|-----------------------|---|
| Напряжение питания | 15—30 В постоянного тока (от контроллера, АВВ...) |
| Потребляемая мощность | 0,14 мА (50 мА при подаче сигнала тревоги) |
| Монтаж | Потолочный |
| Степень защиты | IP20 |

| Описание | Модель |
|---|------------|
| Ионизационный детектор | S65 |
| Ионизационный детектор с сигналом запроса техобслуживания | S50 |
| Оптический детектор | S65-OE |
| Оптический детектор с сигналом запроса техобслуживания | S50-OE-GA4 |

| Принадлежности | Модель |
|---|-----------|
| Розетка для потолочных детекторов S50 и S65 | S-BP |
| Розетка для потолочных детекторов S50 со встроенным реле с переключающей контактной группой (24 В переменного тока) | S-BPR-S50 |
| Розетка для потолочных детекторов S65 со встроенным реле с переключающей контактной группой (24 В переменного тока) | S-BPR-S65 |



Контроллер для дымовых детекторов

- Напряжение питания: 24 или 230 В переменного тока.
- Два выходных реле сигнализации.

Контроллеры для подключения дымовых детекторов серий SDD, S50 и S65. Обеспечивает электропитание детекторов и обработку сигналов дымовых детекторов (с запросом технического обслуживания и без него). Монтируется на DIN-рейке.

| Технические данные | |
|-----------------------|---|
| Напряжение питания | 24 или 230 В переменного тока |
| Потребляемая мощность | 30 мА (70 мА при срабатывании сигнализации), 1 ВА (1,7 ВА при срабатывании сигнализации) |
| Выходы сигнализации | |
| ABV...-S-300/D | Одна переключающая контактная группа (дым) Одна замыкающая контактная группа (дым) Одна замыкающая контактная группа (запрос техобслуживания) |
| ABV...-300/D | Две переключающие контактные группы (дым) |
| Монтаж | На DIN-рейке, 3 модуля |
| Степень защиты | IP20 |

| Описание | Версия |
|---|---------------|
| Контроллер, 24 В переменного тока | ABV24-300/D |
| Контроллер с сигналом запроса техобслуживания, 24 В переменного тока | ABV24-S-300/D |
| Контроллер, 230 В переменного тока | ABV-300/D |
| Контроллер с сигналом запроса техобслуживания, 230 В переменного тока | ABV-S-300/D |



Аэрозольный имитатор дыма

Газ для проверки функционирования дымовых детекторов. Пригоден для проверки оптических и ионизационных дымовых детекторов

| Описание | Версия |
|-----------------------------------|--------|
| Аэрозольный имитатор дыма, 260 мл | SS-260 |



IR24-P



IR24-PC

Датчик присутствия

Датчик присутствия вырабатывает выходной сигнал, если в контролируемом помещении присутствуют люди. Функция подавления импульсных помех снижает вероятность ложных срабатываний. Имеется возможность выбора задержек включения и выключения сигнализации.

- Нейтральный дизайн.
- Переключающая контактная группа реле.

| Технические данные | |
|---------------------------------|--|
| Напряжение питания | 24 В переменного или постоянного тока, 0,1 ВА |
| Выход сигнализации | 200 мА, 24 В постоянного тока, переключающий контакт |
| Потребляемая мощность | 15 мА |
| Диапазон температур | -20 — +50 °С |
| Относительная влажность воздуха | Не более 95 % |
| Монтаж | Настенный или потолочный |
| Степень защиты | IR24-P: IP40 IR24-PC: IP20 |

| Описание | Монтаж | В зоне обнаружения | Модель |
|--------------------|------------|------------------------------|---------|
| Датчик присутствия | Настенный | 15 x 15 м, сектор 110° | IR24-P |
| Датчик присутствия | Потолочный | Высота x 2,5 при секторе 25° | IR24-PC |