

Адресуемый комбинированный датчик дыма и тепла AW-D138

AW-D138 - Адресуемый детектор дыма и тепла сочетает в себе фотоэлектронную сенсорную камеру и датчик температуры . Этот детектор предназначен для защиты открытых пространств и может

использоваться с адресуемой панелью пожарной сигнализации.

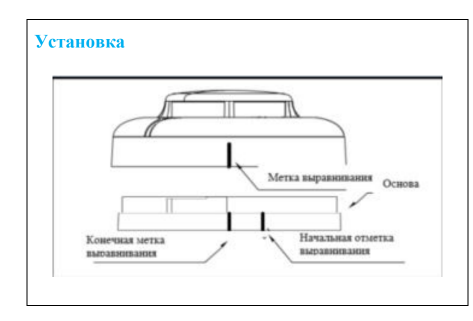
Два светодиода на каждом извещателе обеспечивают локальную индикацию тревоги, видимую на 360° . Они мигают каждые 8 секунд, указывая на то, что питание подано и извещатель работает

нормально. Светодиоды загораются в режиме тревоги. При возникновении неисправности светодиоды будут выключены, что указывает на то, что чувствительность детектора выходит за указанные пределы. Сигнал тревоги может быть сброшен только при кратковременном отключении питания. Индикатор извещателя, который инициировал срабатывание сигнализации, будет гореть красным светодиодом до тех пор, пока панель не сбросит его.



Функции

- ✓ Низкий ток в режиме ожидания для непрерывного мониторинга
- ✓ Двухпроводное соединение
- ✓ Двойная светодиодная конструкция обеспечивает обзор на 360°. °угол обзора
- ✓ Удаленное тестирование с Panel



Техническая спецификация

Модель AW-D138

Рабочее напряжение 18~28 В постоянного тока @Петля

Рабочий ток(@Петля 24 В постоянного Состояние мониторинга≤1.2 мA, Состояние тревоги тока) <2.5мA



АСЕНВЭР, ООО

Компания Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Ltd.



Адресуемый комбинированный датчик дыма и тепла АW-D138

Применение	Для использования только в помещение
Электропроводка	Двухшинная система (Loop in. Loop out)
Категория:	A2R (A2P)
	Диапазон температур: -10~50°C (14~122°Ф)
Восприятие окружающей среды	Влажность: от 5 до 95 % относительной влажности, без конденсации.
Материалы и цвета	АБС, Белый
Сопрягаемый модуль	Панель управления пожарной сигнализацией серии AW-FP100
Высота	55.7 мм
Диаметр	100 мм

