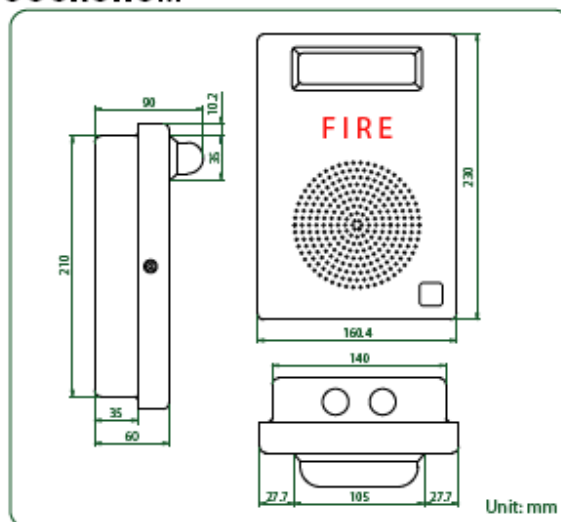




WSM-5061VAS

Металлический настенный громкоговоритель со встроенным стробоскопом



- Способность непрерывно работать в течение 100 часов
- Сертифицирован на соответствие стандартам EC (EMC & LVD)
- Класс защиты от внешних воздействий (IP)
- Нержавеющий материал
- Самозатухающий ударопрочный материал в соответствии с UL94V0
- Сертифицирован в Британской системе BS 5839 Part 8
- Данные для программы Easy
- Сертифицирован в RoHS о несодержании опасных веществ
- Уф защищен
- Протестирован на устойчивость к перепадам напряжения

Разработан для применения в помещениях, где нет возможности установить встраиваемые громкоговорители. Предназначен для осуществления смешанного типа оповещения (звуковой и световой), соответствует международным требованиям к системам оповещения. Идеально подходит для использования в таких помещениях, как школы, общественные здания, офисные помещения и т.д.

- Сертифицирован в Британской системе BS5839 part 8.
- Корпус выполнен из стали.
- Видимость вспышек стробоскопа до 35 м.
- Двойной керамический блок для соединения кабеля.
- Корпус выдерживает температуру до 150°C.
- Возможность поверхностной или «утопленной» установки громкоговорителя.
- Страховочный шнур на задней части громкоговорителя для упрощения процесса инсталляции.

МОДЕЛЬ №	WSM-5061VAS	Стробоскоп	
Номинальная мощность (RMS)	6Вт	Вольтаж	24В
Импеданс	1,67кОм, 3,33кОм, 6,67кОм и 13,33кОм	Общее потребление	50 mA
Выбор мощности 100В	6Вт, 3Вт, 1,5Вт и 0,75Вт	Количество вспышек в мин.	50
Выбор мощности 70В	3Вт, 1,5Вт, 0,75Вт и 0,375Вт	Температура работы	-20°C ~ +70°C
Чувствительность SPL (1Вт/1м)	91дБ		
Максимальный уровень звукового давления (1м/макс. мощность)	98дБ		
Частотный диапазон	150 Гц ~18кГц		
Угол раскрытия диаграммы	160°/80°		
Температура	-20°C ~ +70°C		
Подключение	Клеммное подключение		
Материал	Корпус: Сталь		
Цвет	Белый (RAL 9010)		
Габаритные размеры	диаметр x ширина x глубина 230 (9,06) X 160 (6,30) x 60 (2,36) мм (дюйм)		
Вес (Net)	2,37 кг		
Крепление	винтовое крепление		