

Акустический извещатель разбития стекла ST-AD010G

Акустический извещатель разбития стекла ST-AD010G предназначен для обнаружения разрушения остекленных конструкций в охраняемом помещении.

Комбинированное использование 2-х диапазонного детектирования с возможностью регулировки чувствительности отдельно для каждого диапазона и цифровой обработкой сигнала позволяет минимизировать количество ложных срабатываний.



Функциональные параметры

- Детектирование в 2-х частотных диапазонах
- Зона обнаружения до 3 м
- Потенциометры настройки чувствительности для каждого частотного диапазона
- Цифровой алгоритм обработки
- СИД индикатор
- Широкий диапазон напряжения питания
- Датчик вскрытия

Технические параметры

1 схнические ниринетры	
Параметры	Значение
Модель:	ST-AD010G
Дистанция детектирования:	3 м
Длительность тревоги:	2 c
Тревожный выход:	H3 или HO, ОБЩ; до 0,1A / 30 B (DC)
Датчик вскрытия:	H3, ОБЩ; до 0,1A / 30 B (DC)
Питание:	9 – 16 B (DC)
Потребляемый ток:	30 mA
Класс защиты:	IP41
Рабочая температура:	от -10 до +55°C
Рабочая влажность:	10% - 95%
Габариты:	90х67х26 мм