

## Акустический извещатель разбития стекла ST-AD010G

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



Акустический извещатель разбития стекла ST-AD010G предназначен для обнаружения разрушения остекленных конструкций в охраняемом помещении. Комбинированное использование 2-х диапазонного детектирования, возможности регулировки чувствительности отдельно для каждого диапазона и цифровой обработки сигнала позволяет минимизировать количество ложных срабатываний.

## Технические характеристики

телические характеристики	
Модель:	ST-AD010G
Дистанция детектирования:	3 м
Длительность тревоги:	2 c
Тревожный выход:	Н3 или HO, ОБЩ; до 0,1 A / 30 B (DC)
Датчик вскрытия:	Н3, ОБЩ; до 0,1 A / 30 B (DC)
Питание:	9–16 B (DC)
Потребляемый ток:	30 mA
Класс защиты:	IP41
Диапазон рабочих температур:	От -10 до +55°C
Диапазон рабочей влажности:	10%–95%
Габариты:	90 х 67 х 26 мм