

## 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

<b>Модель:</b>	<b>ST-AD010G</b>
<b>Дистанция детектирования:</b>	3 м
<b>Длительность тревоги:</b>	2 с
<b>Тревожный выход:</b>	НЗ или НО, ОБЩ; до 0,1 А / 30 В (DC)
<b>Датчик вскрытия:</b>	НЗ, ОБЩ; до 0,1 А / 30 В (DC)
<b>Питание:</b>	9–16 В (DC)
<b>Потребляемый ток:</b>	30 мА
<b>Класс защиты:</b>	IP41
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	От -10 до +55°C
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	10%–95%
<b>Габариты:</b>	90 x 67 x 26 мм