

## Пассивный инфракрасный извещатель ST-AD100PM

- Комбинированный извещатель ИК+СВЧ
- Возможность выбора логики срабатывания ИК и/или СВЧ датчика
- Зона обнаружения до 12 м
- Широкий угол детектирования
- Два уровня чувствительности ИК датчика
- Потенциометр настройки чувствительности СВЧ датчика
- Цифровой алгоритм обработки и термокомпенсация
- 3 СИД индикатора
- Широкий диапазон напряжения питания
- Датчик вскрытия
- Кронштейн в комплекте



Комбинированный ИК+СВЧ широкоугольный извещатель ST-AD100PM предназначен для обнаружения движения и защиты объекта от несанкционированного проникновения. Использование комбинированного извещателя позволяет повысить эффективность охранной системы и снизить количество ложных срабатываний. В зависимости от задачи, извещатель позволяет выбрать логику срабатывания ИК и/или СВЧ датчика. Цифровая обработка сигнала и термокомпенсация позволяет дополнительно снизить вероятность ложных срабатываний. Кроме того, извещатель имеет миниатюрный дизайн, а в комплекте с ним поставляется специальный кронштейн.

### Технические характеристики

<b>Модель:</b>	<b>ST-AD100PM</b>
<b>Дистанция обнаружения:</b>	До 12 м
<b>Угол обнаружения:</b>	110°
<b>Защита от животных:</b>	Да, 35 кг
<b>Длительность тревоги:</b>	1 с
<b>Тревожный выход:</b>	НЗ или НР, ОБЩ; до 3 А / 30 В (DC)
<b>Датчик вскрытия:</b>	НЗ, ОБЩ; до 1А / 30 В (DC)
<b>Питание:</b>	12–24 В (DC)
<b>Потребляемый ток:</b>	150 мА
<b>Класс защиты:</b>	IP41
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	от -10 до +55°С
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	10%–95%
<b>Габариты:</b>	128 x 71 x 58 мм