

Инфракрасный пассивный извещатель ST-AD015P

- Сдвоенный пироэлемент
- Зона обнаружения до 9 м при установке на стену
- Три уровня чувствительности
- Цифровой алгоритм обработки сигнала и термокомпенсация
- СИД индикатор
- Широкий диапазон напряжения питания
- Датчик вскрытия
- Кронштейн в комплекте



Инфракрасный пассивный извещатель с линзой типа «штора» ST-AD015P предназначен для обнаружения движения и защиты объекта от несанкционированного проникновения. Комбинированное использование сдвоенного пироэлемента, цифровой обработки сигнала и термокомпенсации позволяет минимизировать количество ложных срабатываний. Извещатель имеет высокую устойчивость к электромагнитным и радиочастотным помехам, а в комплекте с ним поставляется настенный кронштейн.

Технические характеристики

Модель:	ST-AD015P
Дистанция обнаружения:	9 м (на стене), 6 м (на потолке)
Угол обнаружения:	15 °
Защита от животных:	Нет
Длительность тревоги:	1 с
Тревожный выход:	НЗ или НО, ОБЩ; до 0,1 А / 30 В (DC)
Датчик вскрытия:	НЗ, ОБЩ; до 0,1 А / 30 В (DC)
Питание:	9–26 В (DC)
Потребляемый ток:	20 мА
Класс защиты:	IP41
Диапазон рабочих температур:	От -10 до +55°C
Диапазон рабочей влажности:	10%–95%
Габариты:	110 x 70 x 40 мм