

Пассивный инфракрасный извещатель ST-AD010P

- Сдвоенный пироэлемент
- Зона обнаружения до 15 м
- Три уровня чувствительности
- Цифровой алгоритм обработки сигналов и термокомпенсация
- СИД индикатор
- Широкий диапазон напряжения питания
- Датчик вскрытия корпуса
- Кронштейн в комплекте



Пассивный инфракрасный извещатель ST-AD010P предназначен для обнаружения движения и защиты объекта от несанкционированного проникновения. Совместное использование сдвоенного пироэлемента, цифровой обработки сигналов и термокомпенсации позволяет минимизировать количество ложных срабатываний. Кроме того, извещатель имеет миниатюрный дизайн, а в комплекте с ним поставляется специальный кронштейн.

Технические характеристики

Модель:	ST-AD010P
Дистанция обнаружения:	15 м
Длительность тревоги:	1 с
Тревожный выход:	НЗ, ОБЩ; до 0,3А / 30 В (DC)
Датчик вскрытия:	НЗ, ОБЩ; до 0,05А / 30 В (DC)
Питание:	9–16 В (DC)
Потребляемый ток:	17 мА
Класс защиты:	IP41
Диапазон рабочих температур:	от -10 до +55°C
Диапазон рабочей влажности:	10%–95%
Габариты:	114 x 60 x 50 мм