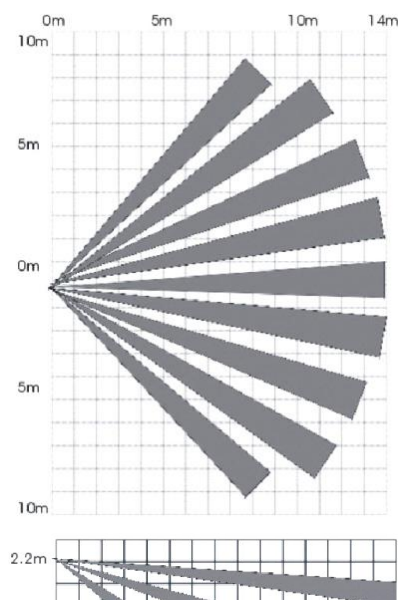


Инструкция по установке датчика ST-AD010P

Описание и назначение

Инфракрасный пассивный извещатель ST-AD010P предназначен для обнаружения проникновения в охраняемое помещение.

Внешний вид и область обнаружения



Место установки

1. Рекомендуется устанавливать извещатель перпендикулярно направлению на область наиболее вероятного проникновения.
2. Оптимальной высотой установки является 2,2 метра.
3. Извещатель может использоваться только в помещении, рекомендуется избегать мест установки, где возможно нахождение домашних животных, влияние систем кондиционирования/обогрева или прямого солнечного света.

Монтаж и подключение

1. Снимите фронтальную часть корпуса и затем электронную плату, предварительно сняв фиксатор.
2. Просверлите отверстия для подвода кабеля в задней части корпуса.
3. Зафиксируйте заднюю часть корпуса непосредственно на стене или с использованием кронштейна на соответствующей высоте.
4. Выполните подключение кабеля в соответствии с назначением контактов: TAMP, NC – выход датчика вскрытия; +VIN, GND – вход питания извещателя; RLY, NC – выход тревоги.
5. Установите коррекцию угла области детектирования по вертикали, если требуется, и чувствительность детектора (высокая – без переключки, средняя – переключка на 2 и 3, низкая – переключка на 1 и 2).

Технические характеристики

Параметры	Значение
Модель:	ST-AD010P
Дистанция обнаружения:	15
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
Рабочая температура:	от -10 до +55 °С
Рабочая влажность:	10% - 95%
Габариты:	114 x 60 x 50 мм
Вес:	90 г