

Детектор движения с пассивным ИК-датчиком AXIS T8331-E

Обнаружение любого типа движения на улице.

Обнаружение движения – это эффективный способ уменьшить объем передаваемого трафика и затраты на хранение данных. Однако при определенных сценариях очень трудно обеспечить точную регистрацию движений с помощью камеры. Благодаря специальной ИК-технологии, примененной в модели детектора движения с пассивным ИК-датчиком AXIS T8331-E, обнаружение движения становится более точным, а количество ложных тревог уменьшается. Пассивный ИК-датчик легко и просто подключается к камере с помощью единственного кабеля, поскольку у него одинаковый разъем ввода-вывода. В комплект поставки входит кронштейн для навинчивающегося штатива, с помощью которого можно установить пассивный ИК-датчик на стандартный кронштейн камеры для точной регулировки положения детектора.

- > **Уменьшение количества ложных тревог, связанных с детектором движения.**
- > **Снижение объема передаваемого трафика и затрат на хранение данных.**
- > **Подключение по принципу Plug-and-Play (ручная настройка не требуется).**



Детектор движения с пассивным ИК-датчиком AXIS T8331-E

Общие характеристики

Материал корпуса	Материал: пластик Цвет: белый
Размеры	93,4 x 61,4 x 46 мм
Масса	170 г
Питание	Входная мощность: 12 В пост. тока (питание, идущее от порта ввода-вывода камеры)
Разъемы	4P 2.5 STR
Период подогрева	60 с
Условия эксплуатации	От -20°C до 50°C Относительная влажность 0-95% (без образования конденсата)
Условия хранения	От -40°C до 65°C
Монтаж	На стену (внутри и вне помещений) Навинчивающийся штатив
Высота монтажа	Для наблюдения на разных уровнях: 2,5 м Область игнорирования животных: от 1,2 до 1,5 м
Способ обнаружения	С помощью пассивного инфракрасного датчика
Расстояние	12 x 15 м
Угол	120° в горизонтальном направлении
Зоны обнаружения	Для наблюдения на разных уровнях: 40 зон Область игнорирования животных: 18 зон
Регулировка чувствительности	выбор из 3 положений – Н, М, L (высокая, средняя, низкая)
СИД-индикатор тревоги	Переключаемый ВКЛ/ВЫКЛ
Датчик несанкционированных действий	NC (нормально замкнутый) Последовательный, проводной, с выходом для сигнала тревоги
Выход для сигнала тревоги	NC (нормально замкнутый) NO (нормально разомкнутый)
Настройка дневного и ночного режима видеонаблюдения	От 10 до 100 000 лк

Соответствие	RoHS (директива EC 2011/65/EU) WEEE (2012/19/EU) EMC (2004/108/EC) LVD (2006/95/EC)
Соответствие стандартам	EN 55022, класс B EN 50130-4 C-tick AS/NZS CISPR 22, класс B IEC/EN 60529 IP54
Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке Кронштейн с резьбой под штатив Маскировочные ленты
Дополнительные аксессуары	Монтажный комплект AXIS T91A10 Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте www.axis.com
Гарантия	3-летняя гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty

Экологическая ответственность: www.axis.com/environmental-responsibility

