

## Детектор движения с пассивным ИК-датчиком AXIS T8331

Обнаружение любого типа движения в помещениях.

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, 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

N A	M
Материал	Материал: пластик
корпуса	Цвет: белый
Размеры	93,4 x 61,4 x 46 мм
Macca	70 г
Питание	Входная мощность: 12 В пост. тока (питание, идущее от порта ввода-вывода камеры)
Разъемы	4P 2.5 STR
Период подогрева	30 c
Условия	От -20°C до 50°C
эксплуатации	Относительная влажность 0-95% (без образования конденсата)
Условия хранения	От -40°С до 65°С
Монтаж	На стену (в помещениях) Навинчивающийся штатив
Высота монтажа	От 1,5 до 2,4 м
Способ обнаружения	С помощью пассивного инфракрасного датчика
Расстояние	12 x 12 м
Угол	85° в горизонтальном направлении
Зоны обнаружения	78 зон
Регулировка чувствительно- сти	выбор из 3 положений— H, M, L (высокая, средняя, низкая)
СИД-индикатор тревоги	Переключаемый ВКЛ/ВЫКЛ
Датчик несанк- ционированных действий	NC (нормально замкнутый) Последовательный, проводной, с выходом для сигнала тревоги
Выход для сигнала тревоги	NC (нормально замкнутый)
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
Принадлежно- сти в комплекте поставки	Руководство по установке Кронштейн с резьбой под штатив Монтажный кронштейн
Дополнитель- ные аксессуары	Монтажный комплект AXIS Т91A10 Список дополнительных принадлежностей можно найти на сай www.axis.com

3-летняя гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty

Гарантия

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





