

AXIS Video Motion Detection 3

Надежное ПО для детекции движения с удобной установкой.



- > Эффективное обнаружение движения в помещениях и на улице.
- > Фильтрация ложных тревог Axis.
- > Быстрая установка и интуитивно понятная настройка.

AXIS Video Motion Detection 3 – это бесплатное приложение для эффективного обнаружения движения, которое устанавливается на сетевые камеры и кодеры Axis. Оно повышает эффективность системы за счет снижения трафика и требований к дисковому пространству, а также упрощения поиска записей по событиям.

AXIS VMD 3 – это приложение, предназначенное для обнаружения движения общего характера в местах с невысокой активностью. Оно обнаруживает движущиеся объекты, например людей и машины, на предварительно заданном участке.

Это приложение эффективно обнаруживает движение при разном освещении как в помещении, так и на улице (например, в коридорах, на автостоянках и на территории магазинов, в зонах нерегулярного присутствия персонала).

Приложение AXIS VMD 3 легко устанавливается и обладает интуитивно понятным пользовательским интерфейсом. Визуальное конфигурирование в режиме реального

времени помогает убедиться, что приложение правильно обнаруживает объекты.

AXIS VMD 3 несложно установить. В интуитивно понятном пользовательском интерфейсе можно с легкостью включить или исключить тот или иной участок из зоны наблюдения. Фильтрация ложных тревог Axis позволяет игнорировать движение незначимых объектов (мигание фар, качающиеся деревья и мелких животных).

AXIS VMD 3 интегрируется со встроенными функциями камеры по управлению событиями и по активации системных уведомлений.

Технические характеристики - AXIS Video Motion Detection 3

Программное приложение

Поддерживаемые продукты Фиксированные камеры и видеокодеры с поддержкой платформы приложений камер AXIS и совместимой микропрограммой. Полный список см. на веб-сайте по адресу: www.axis.com

Параметры Одна зона наблюдения (многоугольник с 20 вершинами), 10 исключенных зон (многоугольник с 20 вершинами), визуальное подтверждение для проверки установки, фильтрация ложных тревог Axis для исключения регистрации раскачивающихся объектов, кратковременного присутствующих в зоне объектов и небольших объектов

Настройка Камера/видеокодер с веб-интерфейсом

Сценарии

Стандартные программные приложения Различные зоны с невысокой активностью, например коридоры, автостоянки и территории магазинов с нерегулярным присутствием персонала

Ограничения Погодные условия, например сильный ливень или снегопад, могут повлиять на точность обнаружения

Системная интеграция

Программный интерфейс Открытый API для интеграции ПО, включая VAPIX® и платформу приложений камер AXIS; технические характеристики доступны по адресу www.axis.com
ONVIF, технические характеристики можно найти на сайте www.onvif.org

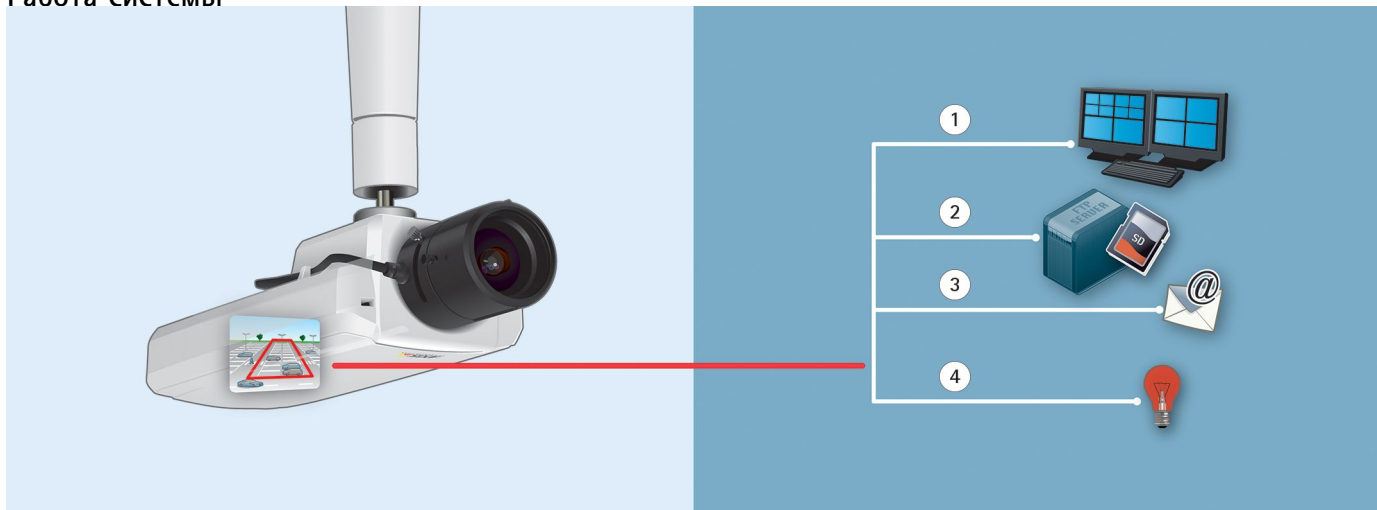
Интеграция видео Интегрируется со встроенной системой камеры по управлению событиями для передачи ПО управления видеонаблюдением сведений о событиях и действиях камеры, например о командах управления входными и выходными портами, уведомлениях, записи на карту памяти и т. д.

Общие характеристики

Языки Английский

Подробнее см. на веб-сайте www.axis.com

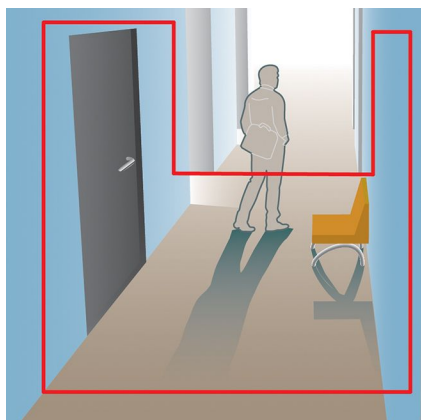
Работа системы



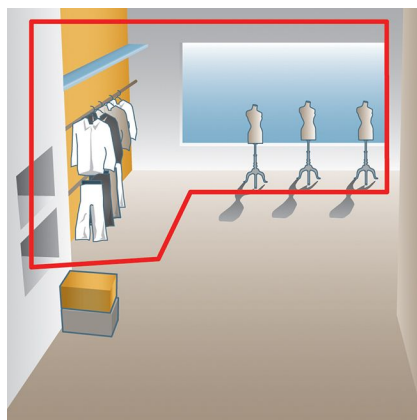
1. Передача данных о событиях. 2. Запись. 3. Уведомления. 4. Управление входными и выходными портами.

Стандартные сценарии применения

Офисы



Магазины



Автостоянки

