

Лунд, 29 июля 2008 г

Новая интеллектуальная функция Axis повышает эффективность видеонаблюдения неохранных зон

Компания Axis Communications — мировой лидер в области сетевого видеонаблюдения¹ — представляет новую функцию автоматического слежения для высокопроизводительной сетевой купольной камеры AXIS 233D. Эта функция автоматически обнаруживает движущийся объект (человека или транспортное средство) и следит за ним в пределах своей области обзора. Она особенно полезна для видеонаблюдения в неохранных зонах, в которых периодическое появление людей или транспортных средств требует особого внимания.

Часто видеонаблюдение необходимо в безлюдных или практически безлюдных местах, например, в школах и офисах после окончания рабочего дня, в магазинах розничной торговли, коридорах гостиниц и на крытых автостоянках в ночное время. В таких местах обычно ведется автоматическое видеонаблюдение.

Цель этого видеонаблюдения — идентификация злоумышленников совершивших преступление за счет записи нужных сцен с высоким качеством. Установка большого количества камер или найм операторов для выполнения функций панорамирования, наклона и масштаба вручную часто сопряжены со значительными расходами. Функция автоматического слежения Axis позволяет их избежать, заставляя купольную PTZ-камеру автоматически следовать за движущимся объектом в зоне обзора.

«Функция автоматического слежения Axis позволяет одной купольной PTZ-камере контролировать значительную область: обнаруживать людей и транспортные средства, следить за ними и вести запись», — утверждает Кент Франссон, менеджер по продукции Axis Communications. — «Использование этой функции в неохранных зонах не только существенно снижает расходы (поскольку сокращается необходимое количество камер), но и увеличивает эффективность».

Функция автоматического слежения является встроенной функцией камеры AXIS 233D. Она обеспечивает масштабируемость и гибкость, которых так не хватало при использовании аналоговых видеотехнологий. Добавление

функции интеллектуального видеонаблюдения соответствует стратегии компании Axis, заключающейся в постоянном наращивании ценности продуктов для сетевого видеонаблюдения путем расширения их возможностей.

Поскольку камера AXIS 233D в настоящее время находится в процессе оснащения функцией автоматического слежения, клиенты, которые приобрели эту камеру без описанной выше функции, могут бесплатно загрузить ее с веб-сайта www.axis.com.

-КОНЕЦ-

Примечания для редактора

¹ Компания Axis Communications — мировой лидер на рынке систем сетевого видеонаблюдения, доля которого на рынке сетевых видеокамер составляет 32 %. Ожидается, что к 2009 году объем мирового рынка сетевых камер превысит один млрд долларов. При прогнозируемом темпе совокупного годового роста рынка сетевых камер, составляющем более 40 %, к 2010 году его общая стоимость может достигнуть полутора млрд долларов. Таковы результаты анализа развития этой отрасли, опубликованные в декабре 2007 года исследовательской компанией IMS Research (www.imsresearch.com) в ее последнем информационном бюллетене «Мировой рынок оборудования для кабельного телевидения и охранного видеонаблюдения, издание 2007 года».

О компании Axis

Axis – это IT компания специализирующаяся на профессиональных сетевых видеосистемах. Компания является лидером рынка по производству сетевых видеопродуктов и поддерживает переход от аналоговых к цифровым системам видеонаблюдения. Продукты и решения Axis, основанные на инновационных открытых платформах, направлены на охранное и удаленное видеонаблюдение. Основанная в 1984 году, компания Axis включена в котировальные списки Nordic List, Large Cap и Information Technology. Головной офис Axis находится в Швеции. Компания имеет представительства в 18 странах, а также сотрудничает с дистрибьюторами и системными интеграторами в 70 странах. Информацию о компании Axis можно найти на официальном веб-сайте компании www.axis.com.

За дополнительной информацией обращайтесь:

Станислав Гучия, региональный менеджер по России и странам СНГ, Axis Communications
Тел: +46 46 272 1805. Email: stanislav.guchia@axis.com

Для пресс контактов обращайтесь:

Алена Лось, Mmd Russia
Тел: +7 495 788 67 84. Email: alena-los@mmd.ru