



ПРЕСС-РЕЛИЗ

Москва, 19 марта 2009 г.

Компания **Axis Communications** представила линейку продуктов для транспортного сектора в рамках выставки **Exporail 2009**

Компания **Axis Communications**, мировой лидер на рынке сетевого видеонаблюдения, представила на выставке **Exporail** свои продукты для сетевого видеонаблюдения, предназначенные для использования в транспортном секторе. На семинаре в рамках выставки были представлены продукты, предназначенные для обеспечения безопасности на транспорте – сетевая камера **P3301-V** с вандалозащитным корпусом и поддержкой **H.264**¹ например, камера **209 FD-R**, защищенная от влаги, пыли и вибраций. Кроме того, были продемонстрированы такие продукты как уникальная сетевая камера **AXIS Q1755** с полной поддержкой формата **HDTV**, **AXIS P1311**, **AXIS Q7401** и некоторые другие.

В наши дни главные препятствия для использования общественного транспорта - дефицит в пассажирской безопасности, и вандализм. Бытует мнение, что видеонаблюдение не помогает предотвратить преступление, но это только частично верно. Во многих случаях преступники известны компании-перевозчику или милиции, но для их ареста зачастую недостаточно доказательств. Видеонаблюдение может предоставить данную информацию и помочь в борьбе с преступностью. Необходимо учитывать, что системы видеонаблюдения, устанавливаемые в транспорте должны отвечать особым требованиям, учитывающим условия работы камер. Прежде всего, камеры должны быть вандалоустойчивыми, незаметными, компактными и требовать минимального обслуживания. Камеры **Axis** полностью соответствуют этим условиям и используются в таких транспортных центрах, как Московское метро, на автодорогах Швеции, пассажирских поездах Швейцарии и Норвегии, аэропортах Австралии, Бельгии, США, Японии и других стран. Наиболее популярные и проверенные камеры были представлены участникам выставки **Exporail 2009** в рамках семинара компании **Axis** "Обзор предлагаемой продукции. Новинки. Решения основанные на сетевом видео: Транспорт."

Одним из интересных решений является сетевая камера **AXIS 209FD-R**, которая проста в установке и обеспечивает долговременную бесперебойную работу. Это идеальное устройство для особо сложных, постоянно изменяющихся условий в общественном транспорте. Ее особопрочная конструкция позволяет выдержать все экстремальные нагрузки без преждевременного износа и поломок. Небольшой встроенный обогреватель препятствует образованию конденсата и, таким образом, исключает запотевание. Камера **AXIS 209FD-R** имеет функцию подачи сигнала тревоги при попытке взлома, что является еще одним

преимуществом видеоустройств на основе IP-сетей. Функция сигнала тревоги камеры AXIS 209FD-R регистрирует все случаи, когда камера перемещается, заслоняется, покрывается или опрыскивается из аэрозольного баллончика.

Ещё одно решение - неподвижная купольная камера **AXIS P3301-V** с корпусом, защищенным от несанкционированного доступа, которая специально разработана для скрытого охранного видеонаблюдения в помещениях с высокой степенью риска. Камера идеально подходит для систем охранного видеонаблюдения с высокими требованиями к качеству и производительности, используемых в транспортных центрах.

Одним из ключевых продуктов семинара стала уникальная сетевая камера **AXIS Q1755** с полной поддержкой формата HDTV (в соответствии со стандартом SMPTE, например, разрешения, цветопередачи и частоты кадров). AXIS Q1755, подключенная к монитору с поддержкой технологии HDTV, идеально подходит для обеспечения безопасности мест, где требуются детализированные изображения, например в аэропортах, пунктах паспортного контроля и в казино. Камера AXIS Q1755 обеспечивает разрешение 1080i или 720p (HDTV), соотношение сторон 16:9 и поддерживает сжатие H.264 или Motion JPEG при максимальной частоте кадров. Наряду с прогрессивной разверткой и эффективной работой в дневном и ночном режиме, эта камера обеспечивает исключительное качество передачи изображений, в том числе быстро движущихся объектов при любом освещении без размытости изображения. 10-кратное оптическое и 12-кратное цифровое увеличение в сочетании с автоматической фокусировкой обеспечивает четкость просмотра необходимого поля обзора.

«Выставка EuroRail является прекрасной возможностью для демонстрации продуктов и разработок компании Axis. Обеспечение безопасности пассажиров является одной из главных задач в транспортном секторе во многих странах мира, и в последнее время данная тенденция имеет место и в России. Мы рады этому факту и в свою очередь предлагаем нашим потенциальным клиентам наши лучшие и проверенные технологии для ее обеспечения», – прокомментировал участие в выставке Станислав Гучиа, генеральный директор ООО «Axis Communications».

Выставка «EuroRail» – крупнейшая в России международная специализированная выставка новейших достижений в области оборудования, технологий и услуг для обеспечения функционирования важнейшей части мирового транспортного комплекса – железной дороги. Цель выставки – организовать конструктивный диалог участников железнодорожного рынка путем организации обширной выставочной и деловой программы. Участникам предоставляется уникальная возможность показать конкурентоспособность своей продукции, организовать презентации и семинары. Одна из задач выставки – способствовать гармоничному вхождению России в мировое транспортное сообщество и создать благоприятные условия для взаимовыгодного международного партнерства в железнодорожном секторе

Примечания

¹ Технология H.264 – новый мировой стандарт сжатия видеоизображения – обеспечивает высокое качество видеоизображения, одновременно снижая нагрузку на сеть и объем необходимого свободного места для хранения данных. Поддержка именно этой технологии станет одной из ключевых возможностей всей сетевой видеопроодукции компании Axis в будущем.

О компании Axis

Axis — компания, работающая в области информационных технологий и предлагающая решения для профессионального сетевого видеонаблюдения. Она является мировым лидером на рынке систем сетевого видеонаблюдения и специализируется на переходе с аналоговых систем охранного наблюдения на цифровые. Основную долю продукции компании Axis составляют решения для охранного и удаленного видеонаблюдения, в которых применяются новейшие открытые технологические платформы. Компания Axis, главный офис которой находится в Швеции, имеет представительства более чем в 20 странах мира и тесно сотрудничает с партнерами более чем из 70 государств. Основанная в 1984 г., она является членом фондовой биржи NASDAQ OMX в Стокгольме под тикером AXIS. Дополнительную информацию о компании Axis см. на веб-сайте по адресу www.axis.com

За дополнительной информацией обращайтесь:

*Станислав Гучиа, генеральный директор ООО «Axis Communications»; менеджер по продажам в России и странах СНГ, Axis Communications AB
Тел: +46 46 272 1805. Email: stanislav.guchia@axis.com*

Юлия Кузина, старший менеджер по связям с общественностью, Mmd Corporate, Public Affairs & Public Relations Consultants Тел: +7 495 788 67 84. Email: yulia.kuzina@mmd.ru