

Лунд, 2 декабря 2008 г.

Компания Axis представляет первую сетевую камеру с поддержкой технологии HDTV, обеспечивающую непревзойденное качество изображения

Компания Axis Communications, мировой лидер на рынке сетевого видеонаблюдения¹, представляет превосходную сетевую камеру с полной поддержкой формата HDTV (в соответствии со стандартом SMPTE в части разрешения, цветопередачи и частоты кадров).

Сетевая камера 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.

«Передаваемый сетевой камерой AXIS Q1755 видеосигнал HDTV (с высокой четкостью изображений при максимальной частоте кадров) отвечает требованиям рынка для профессионального использования в части детализации изображения и реалистичности цветопередачи, — утверждает Станислав Гучиа из компании Axis Communications. — Кроме того, были значительно снижены требования к размеру полосы пропускания и объему памяти благодаря использованию стандарта сжатия H.264, поддержке разрешения HDTV при максимальной частоте кадров».

Камера AXIS Q1755 обеспечивает разрешение 1080i или 720 (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.

Для предоставления дополнительного способа сохранения видеоданных и повышения гибкости камера оснащена встроенным разъемом для карт памяти SD/SDHC, позволяющим сохранять записи без использования внешнего оборудования. Технология Power over Ethernet (IEEE 802.3af) обеспечивает питание камер через сеть, устраняя необходимость использования шнуров питания и снижая затраты на установку.

Сетевая камера AXIS Q1755 обладает интеллектуальными возможностями, такими как усовершенствованные функции обнаружения движения, звука и попыток воздействия на камеру, например ее накрывания или закрашивания распылителем. Помимо этого, камера AXIS Q1755 оснащена новой функцией привратника, автоматически увеличивающей масштаб при наличии движения в зоне наблюдения и уменьшающей масштаб по истечении установленного интервала времени. Эта сетевая камера содержит самый современный в отрасли набор возможностей по обеспечению безопасности и сетевому управлению, включая шифрование HTTPS, аутентификацию IEEE 802.1X, поддержку протоколов IPv4 и IPv6, а также функции Quality of Service.

Сетевая камера AXIS Q1755 поддерживается самой большой в отрасли базой программного обеспечения для управления видеонаблюдением, созданной партнерами Axis по разработке программных приложений,

а также программой AXIS Camera Station. Камера поступит в продажу в январе 2009 г. и будет распространяться через дистрибьюторскую сеть компании Axis. Для получения дополнительной информации или демонстрационной версии свяжитесь с местным торговым представителем компании Axis.

Примечания для редактора

1 Компания Axis Communications — мировой лидер на рынке систем сетевого видеонаблюдения, доля которого на рынке сетевых видеокамер составляет 33,5 %. Ожидается, что к 2012 году объем мирового рынка сетевых камер превысит 2,5 млрд долларов. Прогнозируемый темп совокупного годового роста рынка сетевых камер в течение последующих трех лет составит более 35 %. Таковы результаты анализа развития данной отрасли, опубликованные в ноябре 2008 года исследовательской компанией IMS Research (www.imsresearch.com) в ее последнем отчете под названием «Мировой рынок оборудования для кабельного телевидения и охранного видеонаблюдения, издание 2008 года».

О компании Axis Communications

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.

Более подробную информацию о компании Axis Communications можно получить, связавшись с:

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:

Юлия Кузина, Mmd Russia

Тел: +7 495 788 67 84. Email: yulia.kuzina@mmd.ru