

AXIS Communications

## **Новинка AXIS: камера высокого разрешения AXIS 211М с вариообъективом и микрофоном**

*Шведская компания AXIS Communications выпустила новые сетевые камеры высокого разрешения AXIS 211М, которые ориентированы на работу в составе систем ip-видеонаблюдения с высокой детализацией изображения. AXIS 211М оснащена 1/3 мегапиксельной КМОП-матрицей с прогрессивной разверткой, имеет чувствительность 1 лк и передает цифровое видео в форматах М...*

Благодаря 1,3-мегапиксельной КМОП-матрице с построчной разверткой, AXIS 211М формирует кадры с разрешением до 1280x1024 пикс. при освещенности до 1 лк. С помощью фирменного процессора нового поколения ARTPEC-2, который выполняет функции центрального процессора и процессора компрессии, эта камера высокого разрешения формирует цифровые видеопотоки в двух форматах MPEG-4 и M-JPEG и передает их по IP-сети в режиме реального времени.

Встроенный микрофон, а также аудиовход/выход для подключения внешнего микрофона и динамика с усилителем позволяют организовать двустороннюю или одностороннюю аудиосвязь с помещением, в котором установлена камера высокого разрешения. При этом встроенный в AXIS 211М микрофон может использоваться и как аудиодетектор, а в настройках камеры можно выбрать дуплексный или полудуплексный режим передачи звука.

AXIS 211М поддерживает протокол IP не только четвертой (IPv4), но и шестой версии (IPv6). Эффективное использование трафика достигается за счет поддержки сетевого сервиса QoS, благодаря которому камера высокого разрешения может резервировать часть канала для передачи по сети потокового видео. За счет поддержки протокола SOCKS камера может передавать данные к узлу, расположенному вне локальной сети, минуя сервер firewall/proxy.

За счет поддержки технологии PoE (Power over Ethernet) эта камера высокого разрешения может получать электропитание не только от блока питания постоянного тока, входящего в комплект поставки, но и по свободным жилам витой пары 5 категории, что значительно сокращает время и расходы на подвод электрокабеля. Кроме того, AXIS 211М может работать с сетевыми преобразователями, отвечающими требованиям стандарта IEEE 802.3af, и соответствует 2-му классу энергопотребления.

Настройка качества изображения с AXIS 211М осуществляется в окне веб-браузера через выплывающее меню настройки камеры. Через это меню можно регулировать яркость, контрастность, цветность, разрешение, степень сжатия, баланс белого, выдержку, компенсацию фоновой засветки камеры и др. Помимо этого, новая камера высокого разрешения позволяет накладывать на видеоизображение дополнительную информацию: дату/время, титры, маску или картинку в виде логотип компании.

Для выполнения охранных функций AXIS 211М имеет гибко настраиваемый детектор движения, тревожный вход для подключения охранного датчика, а также релейный выход для подключения внешних исполнительных устройств (электрозамка, сирены или электролампы). При получении сигнала с датчика или детектора движения камера высокого разрешения формирует предтревожную последовательность из кольцевого видеобуфера емкостью 24 Мб (до 300 кадров с разрешением 1280x1024 пикс.) и передает ее на e-mail или сервера FTP, TCP, HTTP.

Новые камеры высокого разрешения серии AXIS 211М уже поступили на российский рынок, и их можно купить со

склада компании «АРМО-Системы», являющейся официальным российским дистрибьютором сетевых камер и видеосерверов компании AXIS Communications, или в региональные офисы «АРМО». Для получения более подробной информации на камеры AXIS 211М и другие устройства AXIS направляйте запрос на [axis@axis-net.ru](mailto:axis@axis-net.ru) или обращайтесь по телефонам: (495) 787-3342, 937-9057 к менеджерам отдела продаж.

Шведская компания AXIS Communications является крупнейшим мировым разработчиком и производителем сетевого оборудования для систем IP-видеонаблюдения. AXIS поставляет на мировой рынок фиксированные сетевые и беспроводные видеокамеры, скоростные купольные камеры, видеосерверы, камеры высокого разрешения и др. устройства для создания IP-систем видеонаблюдения на базе локальных сетей или Интернет. Ее офисы работают в 18 странах мира, а штат сотрудников превышает 500 человек. Более 95% продукции AXIS продается за пределами Швеции.