

AXIS 213 PTZ Сетевая камера

Живое видео по сети с возможностью поворота, наклона, увеличения

Сетевая камера AXIS 213 PTZ дает возможность удаленного мониторинга по сети с управлением поворотом, наклоном и увеличением. Она оснащена объективом с 26 кратным оптическим увеличением, автофокусом и ИК фильтром, позволяющим работать камере в ночное время.

AXIS 213 PTZ может одновременно передавать видео в форматах Motion JPEG и MPEG-4. В камере предусмотрены 20 предустановок различных положений и режим авто патрулирования. Она поддерживает до- и после- тревожную буферизацию данных и функции управления событиями.

Дополнительный модуль AXIS 213CM позволяет расширить функциональность камеры – передача дуплексного звука, два тревожных входа и три релейных выхода, для подключения внешних устройств.

AXIS 213 PTZ напрямую подключается к IP сетям и, через встроенный в неё WEB-сервер, позволяет наблюдать и управлять ею с удаленного компьютера, подключенного в локальную сеть или Internet. AXIS 213 PTZ идеальное решение для наблюдения за людьми и сооружениями, удаленного обучения и т.д. При установке камеры в защитный кожух ее можно использовать как внутри, так и снаружи помещения.



- Pan/tilt/zoom сетевая камера со встроенным 26x оптическим увеличением и автофокусом
- Работает при любых условиях освещенности, как внутри, так и вне помещений
- Одновременная передача высококачественного видео в форматах Motion JPEG и MPEG-4
- Разрешение до 768x576 при скорости до 25 кадров в секунду
- Дополнительный модуль AXIS 213CM обеспечивает дуплексный звук и тревожные входы/выходы





25678RU/R/10509

Спецификация

Модель	AXIS 213 PTZ 50 Hz (PAL) Возможна установка на стол и крепление к потолку	Условия эксплуатации	5 - 40 °C (41 - 104 °F) Влажность 20 - 80%RH (без конденсата)
Матрица	1/4" Interlaced CCD	Установка, управление и эксплуатация	Инструкция по установке на CD и конфигурация через WEB-интерфейс, сохранение и восстановление конфигурации Обновление встроенного ПО через HTTP или FTP, а также на сайте www.axis.com
Объектив	3.5 - 91 mm, F1.6 – F4.0, автоматический zoom, горизонтальный угол обзора: 42-1.7°, авто фокус, 26x оптическое и 12x цифровое увеличение	Доступ к видео из Web-браузера	Просмотр видео с камеры одновременно до 20 клиентов, настраиваемые HTML страницы
Минимальная освещенность	Цвет: 1 люкс, F1.6 ИК режим: полная темнота при использовании ИК прожектора (до 3 м)	Минимальные требования к оборудованию	Pentium III CPU 500 MHz или выше, или соответствующий процессор AMD Athlon 128MB RAM Графическая карта AGP, Direct Draw, 16 Мб видео памяти (рекомендуется 32/64 Мб для высокого разрешения/ глубины цвета) Windows XP, 2000, NT4.0*, ME* или 98* Internet Explorer 5.x или старше По использованию остальных операционных систем и браузеров смотрите www.axis.com/techsup <i>*Только видео JPEG</i>
Форматы сжатия	Motion JPEG MPEG-4Part2 (ISO/IEC 14496-2), Профили: ASP и SP	Поддержка системной интеграции	Полный набор API для интеграции программного обеспечения находится на сайте www.axis.com , включая HTTP API, AXIS Media Control SDK, триггер данных в видеопотоке, встроенные скрипты операционной системы: Linux 2.4
Разрешение	4CIF, 2CIFExp, 2CIF, CIF, QCIF максимум 768x576, минимум 176x144	Поддерживаемые протоколы	IP, HTTP, TCP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, IGMP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, UPnP, ARP, DNS, DynDNS, SOCKS, NTP. Более подробную информацию по использованию протоколов смотрите на сайте www.axis.com
Скорость	Motion JPEG: до 25 кадр/сек в 4CIF MPEG-4: до 25 кадр/сек в 2CIF	ПО (поставляется отдельно)	AXIS Camera Station – ПО для просмотра воспроизведения и записи нескольких (до 25) камер. AXIS Camera Recorder – возможность просмотра и записи с нескольких (до 16) видеокамер Посмотрите www.axis.com/partner/adp_partners.htm для получения информации о ПО, разработанного нашими партнерами
Потоковое видео	Одновременное видео Motion JPEG and MPEG-4. Контроль скорости передачи и полосы пропускания. Постоянная и переменная скорость передачи данных (для MPEG-4)	Принадлежности (в комплекте)	Блок питания 13 V DC, потолочный кронштейн, комплект резиновых опор для установки на стол, Руководство по установке, CD с утилитами, программное обеспечение и руководство пользователя, MPEG-4 лицензия (1 кодировщик, 1 дешифратор), MPEG-4 декодер (Windows)
Параметры изображения	Уровни сжатия: 11 (Motion JPEG) /23 (MPEG-4) Угол поворота: 90°, 180°, 270° Возможность изменения уровня цвета, яркости, резкости, контраста, баланса белого, контроля экспозиции, области экспозиции, компенсации черного, регулировка режима работы при плохом освещении. Возможность наложения на изображение текст, дату, время, шаблон, другое изображение. Построчный фильтр	Принадлежности (в комплект не входят)	AXIS 213CM Connection Module* - обеспечивает дуплексный звук, I/O и аналоговый выходы Купольный кожух для установки камеры вне помещения AXIS 292 Network Video Decoder AXIS MPEG-4 Decoder на 10 лицензий
Pan/Tilt/Zoom	Угол поворота: 340 градусов Угол наклона: 100 градусов Zoom: 26x оптический, 12x цифровой 20 предустановленных позиций, 1 последовательность патрулирования, контроль очереди управления PTZ	Сертификаты	EN55022: 1998 Class B, EN55024: 1998 A1:2001, EN61000-3-2:2000, EN61000-3-3:1995A1:2001 FCC Part 15, Subpart B Class B, VCCI Class B C-tick AS/NZS 3548, GOCT P Безопасность: UL и cUL (блок питания), EN 60950, GS, FIMKO (AC адаптер)
Звук	G.711 PCM 64кбит/с, G.726 ADPCM 32 или 24 кбит/с, полный дуплекс, полудуплекс, симплекс, отключение звука	Размеры (ВхШхГ) и вес	130 x 104 x 130 мм (5.12" x 4.09" x 5.12") 700 g (1.55 lb) без блока питания
Безопасность	Многопользовательский уровневый доступ с защитой паролем, фильтрация по IP адресу		
Тревожное оповещение и управление событиями	Срабатывание по встроенному детектору движения, внешние датчики или срабатывание по расписанию Передача изображения через FTP, email и HTTP Извещение через TCP, email, HTTP и внешние выходы До- и после- тревожный буфер 6 Мб		
Разъемы	Ethernet 10BaseT/100BaseTX, RJ-45 26-pin разъем (для 213CM)*		
Процессоры и память	CPU: ETRAX 100LX 32-bit RISC Процессор видеосжатия: ARTPEC-2 Память: 32 МБ Флэш память: 4 МБ		
Питание	13 V DC, макс 24W внешний блок питания		



*AXIS 213CM Connection Module	
Разъемы	2 тревожных входа, 3 выхода Композитное видео: 1 BNC выход
Звук	Линейный вход (3.5 мм штекер), Линейный выход (3.5 мм штекер)
RS-232	9-pin D-Sub
Соединительный кабель	1м (3.3 ft)

www.axis.com

©2005, Axis Communications AB. Логотип Axis есть зарегистрированная торговая марка Axis Communications AB. Названия других компаний и продуктов есть торговые марки или зарегистрированные торговые марки соответствующих компаний. Axis оставляет за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.

AXIS
COMMUNICATIONS
Make your network smarter