

Сетевая камера AXIS M3025-VE

Фиксированная купольная камера для наружной установки с разрешением HDTV 1080p и переключением режимов работы «ДЕНЬ-НОЧЬ».

AXIS M3025-VE – это доступная по цене вандалозащитная фиксированная купольная миникамера с разрешением HDTV для эффективного видеонаблюдения внутри и снаружи помещений днём и ночью. Кроме того, камера может работать в дневном и ночном режимах, что обеспечивает высокое качество изображения даже при слабом освещении. Поддержка коридорного формата Axis дает возможность получать видеопоток с вертикально ориентированным изображением. Угловая регулировка камеры по 3 осям обеспечивает гибкость монтажа на стенах, потолках и подвесах. Поддержка платформы AXIS Camera Application Platform позволяет использовать с AXIS M3025-VE приложения видеоаналитики, например для подсчета людей. Корпус камеры, предназначенной для наружной установки, сертифицирован по стандартам IP66 и NEMA 4X, что гарантирует защиту от пыли, дождя и снега.

> **Компактная антивандальная конструкция, предназначенная для установки на улице.**



Сетевая камера AXIS M3025-VE

Камера		Рассылка уведомлений: по электронной почте, HTTP и TCP
Изображение	КМОП; 1/2,7"; прогрессивная развертка; RGB	Выходной сигнал на внешнее оборудование
Объектив	Байонет M12, фиксированная диафрагма, ИК-фильтр 3,6 мм, F2,0 Горизонтальный угол обзора: 91°	Видеозапись на карту памяти Буферизация видео до и после тревоги
Режим День/Ночь	Автоматически управляемый инфракрасный фильтр	Потоковая передача данных
Светочувствительность/Минимальная освещенность	Цвет: 0,8–100 000 лк, F2,0; ч/б: 0,16 лк, F2,0	Данные о событиях
Скорость срабатывания затвора	От 1/30 500 с до 2 с	Встроенные средства установки
Регулировка угла камеры	Поворот: ±175°, наклон: 70°, вращение: ±180°	Счетчик пикселей
Видео		Общие характеристики
Сжатие видео	Основной профиль H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG	Материал корпуса
Разрешение	От 1920 x 1080 (2 Мп/HDTV 1080p) до 320 x 240	Ударопрочный алюминиевый корпус с прозрачной крышкой из поликарбоната и осушающей мембраной, соответствующий стандартам IP66, NEMA 4X и IK10, электронные компоненты, невыпадающие винты (ключ Resitorx 10) Цвет: белый NCS S 1002-B Чтобы получить инструкции по перекрашиванию корпуса и узнать о возможном влиянии этого на гарантию, обратитесь к партнеру Axis.
Частота кадров	25/30 кадр/с при частоте электросети 50/60 Гц	Память
Передача видеопотока	Несколько отдельно настраиваемых потоков в форматах H.264 и Motion JPEG Контролируемая частота кадров и трафик VBR/CBR H.264	ОЗУ: 256 МБ, флэш-память: 128 МБ
Панорамирование, наклон и масштабирование	Цифровое PTZ-управление	Питание
Настройки изображения	Регулировка сжатия, цвета, яркости, резкости, контраста, баланса белого и экспозиции; компенсация фоновой засветки; широкий динамический диапазон с функцией динамического контраста (WDR – Dynamic Contrast); наложение текста и изображений, зеркальное отражение изображений, маска закрытых зон Вращение: 0°, 90°, 180°, 270°, включая коридорный режим Axis Corridor Format	Технология Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at, тип 1, класс 2 Макс. 3,2 Вт
Сеть		Разъемы
Безопасность	Защита паролями, фильтрация IP-адресов, шифрование HTTPS ^a , контроль доступа по сети IEEE 802.1X ^a , дайджест-проверка подлинности, журнал доступа пользователей, централизованное управление сертификатами	Штекер RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE на сетевом кабеле длиной 2 м; гарантия сохраняется, даже если кабель перерезан – за дополнительной информацией обращайтесь к партнеру Axis Клеммная колодка для 1 входа сигнала тревоги и 1 выхода
Поддерживаемые протоколы	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	Локальное хранение данных
Системная интеграция		Поддержка карт памяти microSD/microSDHC/microSDXC Поддержка видеозаписи на сетевой накопитель (NAS) Рекомендации по выбору карт SD и сетевого накопителя NAS можно найти на сайте www.axis.com
Программный интерфейс	Открытый API для интеграции ПО, включая VAPIX [®] и платформу AXIS Camera Application Platform; технические характеристики доступны по адресу www.axis.com Система видеохостинга AXIS Video Hosting System (AVHS) с подключением камеры одним кликом One-Click Connection Профиль ONVIF [®] S, технические характеристики доступны по адресу www.onvif.org	Условия эксплуатации
Аналитика	Видеодетектор движения, активное оповещение при несанкционированных действиях Поддержка платформы приложений AXIS Camera Application Platform, обеспечивающей установку приложений AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking, а также приложений сторонних разработчиков, см. www.axis.com/acap	От -30 до 50°C Относительная влажность: 10–100% (с образованием конденсата)
Срабатывание сигнала тревоги	Аналитика, события локальной записи данных, внешний вход	Соответствие стандартам
Действия по событиям	Загрузка файлов по FTP, HTTP, сети или электронной почте	ЗМС EN 55022, класс B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC, часть 15, раздел B, класс B, ICES-003, класс B, VCCI, класс B, RCM AS/NZS CISPR 22, класс B, KCC KN22, класс B, KN24 Безопасность IEC/EN/UL 60950-22 Среда применения EN 50581, IEC 60529 IP66, NEMA 250, тип 4X, IEC 62262 IK10
		Размеры
		Ø 132 x 93 мм
		Масса
		740 г
		Принадлежности в комплекте поставки
		Руководство по установке, лицензия на декодер для Windows на 1 пользователя, шаблон для сверления отверстий, ключ Resitorx L, разъем клеммной колодки
		Дополнительные аксессуары
		Монтажные принадлежности AXIS T91, подвесной комплект AXIS T94F01D, комплект малозаметных креплений AXIS T94F01L, пластина распределительной или установочной коробки AXIS T94F01M, кабельная коробка AXIS T94F01P, монтажный кронштейн AXIS T94F01S, подвесной комплект с солнцезащитным козырьком AXIS T94F02D, соединитель сетевых кабелей, класс защиты IP66; соединитель сетевых кабелей для использования внутри помещений; соединитель сетевых кабелей для использования внутри помещений, низкопрофильный; белый/черный внешний кожух камеры
		ПО для управления видео
		Приложения AXIS Companion, AXIS Camera Station и ПО для управления видео, представленные партнерами Axis по разработке программных приложений (не входят в комплект поставки). Дополнительные сведения см. на сайте www.axis.com/support/downloads

Языки	Русский, английский, немецкий, французский, испанский, итальянский, китайский (упрощенный), японский, корейский, португальский, китайский (традиционный)
Гарантия	Сведения о 3-летней гарантии Axis и варианте расширенной гарантии AXIS см. по адресу www.axis.com/warranty

а. Данное устройство содержит программное обеспечение, разработанное группой OpenSSL Project для использования в наборе инструментов OpenSSL (<http://www.openssl.org/>), а также криптографическое программное обеспечение, созданное Эриком Янгом (Eric Young) (ey@cryptsoft.com).

Экологическая ответственность: www.axis.com/environmental-responsibility