

Сетевая камера AXIS M3015 Network Camera

Малозаметная фиксированная миникупольная камера с разрешением HDTV 1080р и утапливаемым креплением

Сетевая камера AXIS M3015 Network Camera разработана для быстрой и легкой утапливаемой установки. Малозаметный купол этой модели выступает из стены или потолка всего на 36 мм. Угловая регулировка по 3 осям позволяет легко выравнивать камеру и выставлять ее в нужном направлении. Кольцо крышки, опционально доступное в черном цвете, можно перекрашивать, чтобы сделать камеру еще менее заметной. AXIS M3015 поддерживает разрешение HDTV 1080p с технологией WDR, что гарантирует хорошую проработку деталей как в темных, так и в светлых областях изображения. Технология Axis Zipstream снижает требования к пропускной способности сети и емкости памяти без ущерба для качества видео.

- > Исключительно малозаметная конструкция
- > Разрешение HDTV 1080р / 2 Мп.
- > Технология Axis Zipstream.
- > Коридорный формат Axis.
- > Простая утапливаемая установка.









Сетевая камера AXIS M3015 Network Camera

77		_	•
Камера	* I I	Приложения	Входит в комплект поставки AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard и AXIS Loitering Guard
Изображение	Фиксированный фокус, фиксированная диафрагма 1/3", прогрессивная развертка, RGB, КМОП		Видеодетектор движения AXIS Video Motion Detection, активное
Объектив	2,8 мм; F2,0		оповещение при несанкционированных действиях
Cobenins	Горизонтальный угол обзора: 106°		Поддерживается AXIS Digital Autotracking, AXIS People Counter, AXIS Queue Monitor,
	Вертикальный угол обзора: 59°		AXIS Occupancy Estimator, AXIS Direction Detector,
Минимальная	0,25 лк при 50 IRE F2,0		AXIS Tailgating Detector, AXIS Random Selector
освещенность	0. 1/00 500 1/5		Поддержка платформы AXIS Camera Application Platform,
Скорость срабатывания	От 1/32 500 с до 1/5 с		обеспечивающей возможность установки приложений сторонних разработчиков; см. веб-страницу axis.com/acap
затвора		Общие харак	
Регулировка	Панорамирование: ±105°		-
угла камеры	Наклон: ±85°	Материал корпуса	Корпус из алюминия и пластика Цвет: белый, NCS S 1002-B
_	Вращение: ±175°	,	Инструкции по перекраске кольца крышки см. на сайте axis.com.
Видео	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Стойкость	Без ПВХ
Сжатие видео	Профили Main и High кодека H.264 (MPEG-4, часть 10/AVC) Профиль Main кодека H.265 (MPEG-H, часть 2/HEVC)		Пластик из вторсырья (70 %)
	Motion JPEG	Монтаж	Монтаж заподлицо в потолках или стенах. Модуль камеры совместим с утапливаемой кабельной коробкой
Разрешение	От 1920 x 1080 (1080p) до 320 x 240		сетевых камер AXIS M3011 Network Camera и AXIS M3014 Network
Частота кадров	25/30 кадр/с при частоте электросети 50/60 Гц		Camera.
Передача	Несколько отдельно настраиваемых потоков в форматах Н.264,	Память	03У: 512 МБ, флэш-память: 512 МБ
видеопотока	H.265 и Motion JPEG	Питание	Технология Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at, тип 1,
	Технология Axis Zipstream при использовании H.264 и H.265		класс 1
	Контролируемая частота кадров и трафик VBR/MBR H.264/H.265	Разъемы	типов. 2,8 Вт, макс. 3,7 Вт Экранированный разъем RJ45 для 10BASE-T/100BASE-TX РоЕ
Передача	2 отдельных фрагмента общего изображения с полной частотой	Локальное	Поддержка карт памяти microSD/microSDHC/microSDXC
нескольких	кадров	хранение	Поддержка шифрования данных на карте SD
фрагментов		данных	Поддержка записи на сетевой накопитель (NAS)
Настройки	Регулировка сжатия, цвета, яркости, четкости, контраста,		Рекомендации по выбору карт SD и сетевого накопителя NAS
изображения	локального контраста, баланса белого, экспозиции; наложение текста и изображений; зеркальное отражение изображений; маски	V	можно найти на сайте <i>axis.com.</i> От 0 до 45 °C
	закрытых зон	Условия эксплуатации	Относительная влажность: 15–85% (без образования конденсата)
	WDR: до 105 дБ в зависимости от объекта съемки	Условия	От -40 до 65 °C
Пашаналинан	Вращение: 0°, 90°, 180°, 270°, включая коридорный формат	хранения	Относительная влажность: 5–95% (без образования конденсата)
Панорамиров- ание, наклон и	Цифровое PTZ-управление	Соответствие	3MC
масштабирова-		стандартам	EN 55032, класс B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC, часть 15, раздел B, классы A и B, ICES-003, класс B,
ние			VCCI, класс В, RCM AS/NZS CISPR 32, класс В,
Сеть			KCC KN32, класс B, KN35
Безопасность	Защита паролем, фильтрация IP-адресов, шифрование по		Безопасность
	протоколу HTTPS ^a , контроль доступа по сети IEEE 802.1x (EAP-TLS) ^a , дайджест-проверка подлинности, журнал доступа пользователей,		IEC/EN/UL 62368-1, IS 13252 Условия эксплуатации
	централизованное управление сертификатами, защита от		IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14
	попыток подбора пароля, встроенное ПО с цифровой подписью		Сеть
Поддерживае-	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP,	Dearran	NIST SP500-267
мые протоколы	SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP,	Размеры	Высота видимой части, выступающей из стены/потолка: 36 мм Диаметр видимой части, выступающей из стены/потолка: 91 мм
	DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1		Диаметр установочного отверстия в стене/потолке: 72 мм
Системная ин	итеграция		Высота части внутри стены/потолка: 79 мм
Программный	Открытый интерфейс АРІ для интеграции ПО, включая поддержку	Macca	350 г
интерфейс	спецификации VAPIX® и платформу AXIS Camera Application	Принадлежно-	Руководство по установке, лицензия на декодер для Windows®
	Platform; спецификации см. на сайте <i>axis.com</i> Подключение к облаку одним нажатием кнопки мыши	сти в комплекте поставки	на 1 пользователя
	Профили ONVIF® G, ONVIF® S и ONVIF® T; спецификации см. на	Дополнитель-	Черное кольцо крышки
	сайте onvif.org		Защитное приспособление
Срабатывание	Аналитика, виртуальные входы по АРІ, события локальной записи		Тонированный купол
сигнала тревоги			Карта памяти AXIS Surveillance microSDXC™ Card Список дополнительных принадлежностей можно найти на сайте
Действия по событиям	Запись видео: на карту SD и на сетевой накопитель Загрузка изображений или видеороликов: по FTP, SFTP, HTTP,		ахіз.com
СООВТИЯМ	НТГРS, через сетевую папку и по электронной почте	ПО для	Приложения AXIS Companion, AXIS Camera Station, ПО для
	Буферизация видео или изображений до и после тревоги для	управления	управления видео от партнеров Axis по разработке программных
	записи или загрузки	видео	приложений; доступны на странице axis.com/vms
	Отправка уведомлений: по электронной почте, HTTP, HTTPS, TCP и с помощью SNMP-сообщений	Языки	Русский, английский, немецкий, французский, испанский, итальянский, китайский (упрощенный), японский, корейский,
	Наложенный текст		португальский, китайский (традиционный)
Потоковая	Данные о событиях.	Гарантия	Сведения о 5-летней гарантии см. на сайте axis.com/warranty.
передача		о Пония	,
Данных	Cuarium punaana	группой OpenSSI	гво содержит программное обеспечение, разработанное L Project для использования в наборе инструментов OpenSSL
Встроенные средства	Счетчик пикселей.	(www.openssl.org	I), а также криптографическое программное обеспечение, м Янгом (Eric Young) (eay@cryptsoft.com).
установки		создинное Эрико	m rim om (Ene roung) (edy werypourecoill).
_		2	. /

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility



Аналитика