



Сетевая камера N9071

Производитель: 3S, Тайвань



Назначение

Сетевая 2-мегапиксельная компактная купольная камера N9071 – это профессиональная высокопроизводительная камера для ведения дневной съёмки. Камера находит применение в любых сферах, причем она идеально подходит для установки внутри крупных предприятий и заводов, офисных помещений, банков, магазинов, коттеджей и др. Камера имеет малые габариты, вес и компактное исполнение, что делает её малозаметной при установке на потолок или стену. В камеру можно установить Micro SD карту памяти. Высокое разрешение 2 MEGA делает её незаменимой при решении задачи распознавания мелких деталей объекта.

Особенности

- **Высокое разрешение.** Камера позволяет производить запись и/или мониторинг **до 15 кадров/сек** в режиме **2 MEGA** (1600x1200), **до 30 кадров/сек** в режиме **1 MEGA** (1280x720), а также меньшего разрешения, поддерживая при этом 2 канала передачи данных с различным разрешением и характеристиками.
- **Встроенный микрофон.** 3D подавление шума. Синхронная передача звука и видео.
- **Тревожные входы и выходы** для управления внешними устройствами.
- **POE** (опционально). Поддержка питания по POE.
- **Простой и удобный монтаж.** Компактное исполнение.
- **Бесплатное ПО на 128 каналов (VMS).** Производитель предоставляет бесплатное программное обеспечение, которое поддерживает работу одновременно с 128-ю камерами. А при использовании платной CMS от 3S до 512 камер.
- **Поддержка большинства IT-функций.** Камера благодаря прошивке и ПО, установленному на сервер, способна выполнять ряд актуальных задач, таких как: отображение 64-х каналов на 1 мониторе; цифровое распознавание движения; распознавание событий: потеря сигнала, цифровой вход, исчерпано дисковое пространство; расписания; интеллектуальная видеоаналитика; Web-сервер, SMTP, FTP; поддержка КПК (3GPP); цифровое увеличение и PTZ (в браузере и ПО); туры и предустановки PTZ; поддержка джойстика и др.

Правила хранения

Камеру видеонаблюдения следует хранить при температуре от -20 до +60°C и относительной влажности до 90%, избегая попадания влаги и механических воздействий.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет один год с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.



Сетевая камера N9071

Производитель: 3S, Тайвань

Технические характеристики

Датчик изображения	1/3", CMOS
Объектив (опционально)	3.6 мм фиксированный, F1.8
Функция день-ночь	Нет
ИК подсветка	Нет
Минимальная светосила	0.1 Лк при F1.8
Отношение сигнал/шум	42.3 дБ
Макс. частота кадр/сек трансляция/запись	WXGA (1280x720): 30 кадр/с; UXGA (1600x1200): 15 кадр/с
Сжатие изображения	Motion JPEG, H.264
Беспроводная связь (опционально)	Нет
RS-485	Нет
3G	Нет
Аудио	Встроенный микрофон, синхронная с изображением передача звука, запись звука; сжатие: G.711, G.726 и AMR. Конфигурируемый битрейт.
Внутреннее устройство DVR	Нет
Потоковое видео	Одновременно 2 потока MJPEG, H.264; управляемые частота кадров/сек и полоса пропускания; поддержка Unicast и Multicast, 3GPP, RTSP (протокол передачи данных реального времени)
Разъёмы	RJ-45 для Ethernet 10/100 Base-T; DC разъем питания; кнопка сброса;
Электропитание	12 В DC или 12 В DC / POE (опция), э/потребление 3 Вт
Условия эксплуатации	-10 .. 50°C
Минимальные требования к ПК (1-9 каналов)	Atom Core Dual, Intel Atom 330 1.6G; видеокарта 128 Мб RAM (или эквивалентная встроенная видеокарта); 1 Гб RAM; 10/100 Ethernet; Windows 7, 2008, Server 2003, XP или Vista
Поддерживаемые протоколы	RTSP/RTP/UDP, RTSP/RTP/TCP, RTSP/RTP/HTTP tunneling, LAN Multicast IPv4, HTTP, TCP, ICMP, QOS, DHCP, NTP, SMTP, FTP, UPnP, PPPoE, DNS, DDNS
Допуски	CE, FCC класс B, RoHS
Условия хранения	-20 .. 50°C, относительная влажность 10 .. 90 %
Габаритные размеры	ДхВ: 107.1 x 49.7 мм
Вес	212 г.