

QH-NM311

1.0 Мегапиксельная Миниатюрная IP Камера с ИК-подсветкой

Технические характеристики

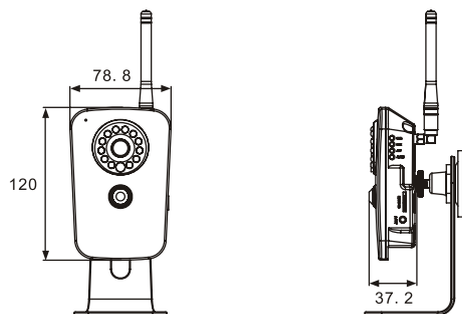


Основные характеристики

- Компрессия H.264 Основной профиль уровень 4
- Автоматический баланс белого (AWB)
- Автофокус (AF), автоэкспозиция (AE)
- Объектив на выбор 3,6/6мм, 3 мегапикселя
- Три индивидуальных видеопотока
- ИК-подсветка 5-10 метров
- Детектор движения, ИК-сенсор
- 30К/с при разрешении 720P (1280x720 пикс.)
- Двухсторонняя передача аудиоданных
- Тревожные вход/выход

Размеры

Единицы: мм



НОМЕР МОДЕЛИ	QH-NM311-WP
ВИДЕО	
Тип сенсора	1/4" КМОП с прогрессивной разверткой
Разрешение	1.0 Мегапиксель, 720P
Эффективное разрешение	1280 x 720 пикселей
Развертка	Прогрессивная
ИК-фильтр	Поддерживается
Светочувствительность	Цветное: 0,1лк (F1.2, AGC включен) Ч/Б: 0лк (ИК-подсветка включена)
ОПТИЧЕСКИЕ	
Объектив	Фиксированный M12 3,6/6мм на выбор (3 мегапикселя)
АУДИО/ВИДЕО КОМПРЕССИЯ	
Аудиокодеки	G.711
Двухсторонняя связь	Поддерживается, 1 микрофонный вход, 1 линейный выход
Видеокомпрессия	H.264 Основной профиль уровень 4
Видеопотоки	3 потока Основной/Дополнительный/Третий Основной - 1280x720 30к/с (720P) Дополнит. - 704x576 30к/с / 640x480 30 к/с / 352x288 30 к/с Третий (мобильный) - 176x144 30 к/с
Битрейт видео	32Кбит/с - 16Мбит/с
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ	
ИК подсветка	12 светодиодов, 5-10 метров
Текстовая информация	Поддерживается, дата, любой вводимый текст, Положение текста на экране можно изменять
Карты памяти	Поддерживается micro SD-карта, макс. объем 32Гб
Механизм записи	Ручной, Авто (циклическая, фиксированное время, по тревоге, детектор движения)
Интерфейс управления	RS-485
Сетевые интерфейсы	RJ45, Ethernet 10/100M
Тревожные входы	1 реле, нормально замкнутое, разомкнутое
Тревожные выходы	1 реле, AC: 120В 1А, DC: 24В 1А
Передача тревожных сообщений	FTP, E-mail, Браузер, ПО (ISS)
Протоколы FTP, RTSP	Поддерживаются
Клиентские браузеры	Internet Explorer 6.0 и выше, максимально 10 пользователей
Мобильный доступ	iPhone, Android
Поддерживаемые протоколы	HTTP, TCP/IP, UDP, FTP, SMTP, PPPoE, DDNS, DNS, DHCP, NTP, RTSP, UPNP и другие
Протокол ONVIF	Поддерживается версии 2.1(совместимость 1.02)
Аналоговый видеовыход	Не поддерживается
Wi-Fi, 3G модули	Поддержка Wi-Fi
СРЕДА	
Рабочая температура	-10°C - +55°C, при влажности 0% - 90%
Степень защиты	Внутренняя купольная
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	
Входное напряжение	Постоянное 12В
МЕХАНИЧЕСКИЕ	
Размеры (мм)	120(высота)x78,8(ширина)x37,2(глубина)
Масса (Кг)	0,5
ЦЕНА ДИЛЛЕР	4700 Руб.
ЦЕНА ОПТ (ОТ 10 ШТ)	4900 Руб.
ЦЕНА РОЗНИЦА	5200 Руб.