



IP-видеокамера **QVC-IPC-R202SM (2.8)**

Описание

Сетевая уличная купольная видеокамера с фиксированным объективом 2,8 мм, встроенным микрофоном и поддержкой карты памяти microSD до 256 ГБ. Предназначена для построения систем охранного телевидения.

Возможности

- Высокочувствительный сенсор с максимальным разрешением 1920×1080 пикселей
- Фиксированный объектив
- Встроенный микрофон
- Рабочая температура от минус 40 °С до плюс 60 °С позволяет эксплуатировать видеокамеру как на улице, так и внутри помещений
- Дальность ИК-подсветки 30 метров

Технические характеристики

Модель	QVC-IPC-R202SM (2.8)
Общие характеристики	
Тип камеры	Шар в стакане
Разрешение, Мп	2
Датчик изображения	1/2.7" CMOS Starlight
Мин. освещенность цвет, лк	0,006

Модель	QVC-IPC-R202SM (2.8)
Мин. освещенность ч/б, лк	0 (ИК вкл.)
Апертура	F2.0
Тип объектива	Фиксированный
Крепление объектива	M12
Фокусное расстояние, мм	2,8
Дальность ИК-подсветки до, м	30
Оптика	
Режим день/ночь	механический ИК-фильтр
Диафрагма	фиксированная
Горизонтальный угол обзора, град	104
Управляемая ИК-подсветка из Веб	да
Аналитика	
Видеоаналитика	Детекция движения
Подключения и интерфейсы	
Порты 10/100 BASE-T	1 порт
Аудиоинтерфейс	Встроенный микрофон
Слоты для карт памяти	карта microSD
Поддерживаемые карты памяти	до 256 ГБ, мин. класс 10
Кнопка Reset	есть
Тревожные вход/выход	нет
Изображение и аудио	
Улучшение изображения	BLC, 3D DNR, Антитуман, DWDR

Модель	QVC-IPC-R202SM (2.8)
Видеокодеки	H.265, H.264
Основной поток	1920×1080 30 к/с; 256 – 4096 кбит/с
Дополнительный поток	640×480 20 к/с; 128 – 1024 кбит/с
Мобильный поток	Нет
Контроль битрейта	CBR/VBR
Аудиокодеки	G711A/G711U
Сеть	
Сетевые протоколы	TCP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/DNS/DDNS/RTP/RTSP/SMTP/NTP/UPnP/SNMP/FTP/ONVIF (Profile S/G/T)
Порты 10/100 BASE-T	10/100 BASE-T
Сетевое хранение данных	FTP (Только снимки)
Наличие Wi-Fi-модуля	нет
Питание	
Тип питания	12 В DC; 802.3af
Макс. потребляемая мощность, Вт	5,5
Защита от статических разрядов	IEC-61000-4-5, IEC-61000-4-2
Грозозащита	до 1000 В
Интеграция и ПО	
Количество веб-пользователей	7
Программное обеспечение	Windows (QTECH P2P)
Приложения для мобильных платформ	Android и iOS (RXCamView)

Модель	QVC-IPC-R202SM (2.8)
Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры только для настройки
Облачные сервисы	P2P, IPEYE
Интеграция	ONVIF Profile S, G, T/CGI
Эксплуатация	
Степень защиты	IP67
Вандалостойкость	IK07
Рабочая температура, °C	от -40 до +60
Допустимая ОВ, %	≤ 95
Ширина, мм	100
Высота, мм	90
Глубина, мм	100
Вес, кг	0,415
Материал	Металл
Гарантия	3 года

Информация для заказа

Модель	Описание
QVC-IPC-R202SM (2.8)	Купольная "EyeBall" 2 МП IP-камера в металлическом корпусе, с фиксированным объективом 2,8 мм (104°) и ИК-подсветкой до 30 м. Сенсор 1/2.7" CMOS Starlight. Минимальная освещенность 0,01 лк/F1.6 (Цвет), 0 лк/F2.0 (ИК вкл.). DWDR. Шумоподавление 3D DNR. Поддержка ONVIF (Profile S/G/T). Основной поток 1920×1080@25 к/с. Поддержка кодеков H.265/H.264/MJPEG. Поддержка microSD до 256 Гб. Встроенный микрофон. Сеть - 10/100 Мбит/с. Защита IP67. Питание PoE, DC 12 В/0,45 А. Рабочая температура от -40 °C до +60 °C.

Общая информация

Замечания и предложения

Мы всегда стремимся улучшить нашу документацию и помочь вам работать лучше, поэтому мы хотим услышать вас. Мы всегда рады обратной связи, в особенности:

- ошибки в содержании, непонятные или противоречащие места в тексте;
- идеи по улучшению документации, чтобы находить информацию быстрее;
- неработающие ссылки и замечания к навигации по документу.

Если вы хотите написать нам по поводу данного документа, то используйте, пожалуйста, форму обратной связи на сайте qtech.ru.

Гарантия и сервис

Процедура и необходимые действия по вопросам гарантии описаны на сайте QTECH в разделе «Поддержка» -> «[Гарантийное обслуживание](#)».

Ознакомиться с информацией по вопросам тестирования оборудования можно на сайте QTECH в разделе «Поддержка» -> «[Взять оборудование на тест](#)».

Вы можете написать напрямую в службу сервиса по электронной почте sc@qtech.ru.

Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться нашей автоматизированной системой запросов технического сервис-центра helpdesk.qtech.ru.

Телефон Технической поддержки +7 (495) 269-08-81

Центральный офис +7 (495) 477-81-18

Электронная версия документа

Дата публикации: 22.02.2024



[https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-R202SM_\(2.8\)/QVC-IPC-R202SM_\(2.8\)_datasheet.pdf](https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-R202SM_(2.8)/QVC-IPC-R202SM_(2.8)_datasheet.pdf)