



## IP-видеокамера **QVC-IPC-R206W (2.8)**

### Описание

Внутренняя видеокамера с Wi-Fi и фиксированным объективом 2,8 мм, встроенным микрофоном, динамиком 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 и динамик
- Тревожный вход/выход
- Поддержка 3-х потоков видеотрансляции
- Дальность ИК-подсветки 30 метров
- Wi-Fi

### Технические характеристики

Модель	QVC-IPC-R206W (2.8)
Общие характеристики	
Тип камеры	Корпусная
Разрешение, Мп	2

<b>Модель</b>	<b>QVC-IPC-R206W (2.8)</b>
Датчик изображения	1/2.8" CMOS
Мин. освещенность цвет, лк	0,05
Мин. освещенность ЧБ, лк	0 (ИК вкл.)
Апертура	F2.0
Тип объектива	Фиксированный
Крепление объектива	M12
Фокусное расстояние, мм	2,8
Дальность ИК-подсветки до, м	10
PIR-датчик	да
<b>Оптика</b>	
Режим день/ночь	механический ИК-фильтр
Диафрагма	фиксированная
Горизонтальный обзор, град	104
Управляемая ИК-подсветка из Веб	да
<b>Аналитика</b>	
Видеоаналитика	Детекция движения
<b>Подключения и интерфейсы</b>	
Порты 10/100 BASE-T	1 порт
Аудиоинтерфейс	Встроенный микрофон, встроенный динамик
Слоты для карт памяти	карта microSD
Поддерживаемые карты памяти	до 128 ГБ, мин. класс 10

<b>Модель</b>	<b>QVC-IPC-R206W (2.8)</b>
Кнопка Reset	есть
Тревожные вход/выход	ИК-сенсор/Тревожный выход
<b>Изображение и аудио</b>	
Улучшение изображения	BLC, 3D DNR, Антитуман, DWDR
Видекодеки	H.265, H.264
Основной поток	1920×1080 25 к/с
Дополнительный поток	1280×720 25 к/с
Мобильный поток	640×480 25 к/с
Контроль битрейта	CBR/VBR
Аудиокодеки	G711
<b>Сеть</b>	
Сетевые протоколы	TCP/IP/HTTP/DHCP/DNS/DDNS/RTP/RTSP/SMTP/NTP/UPnP/HTTPS/ONVIF (Profile S/G/T)
Порты 10/100 BASE-T	10/100 BASE-T
Сетевое хранение данных	FTP (Только снимки)
Наличие Wi-Fi-модуля	2,4 ГГц и 5,0 ГГц Wi-Fi (IEEE802.11a/b/g/n/ac)
<b>Питание</b>	
Тип питания	12 В DC; 802.3af
Макс. потребляемая мощность, Вт	4,5
Защита от статических разрядов	IEC-61000-4-5, IEC-61000-4-2
Грозозащита	до 1000 В

<b>Модель</b>	<b>QVC-IPC-R206W (2.8)</b>
<b>Интеграция и ПО</b>	
Количество веб-пользователей	4
Программное обеспечение	Windows (QTECH P2P)
Приложения для мобильных платформ	Android и iOS (RXCamView)
Браузеры	IE10/11, Safari V12.1, Firefox V.52, Google chrome V.57, Edge V.79
Облачные сервисы	P2P, IPEYE
Интеграция	ONVIF Profile S, G, T
<b>Эксплуатация</b>	
Степень защиты	IP54
Рабочая температура, °C	от -10 до +60
Допустимая ОВ, %	≤ 95
Ширина, мм	63
Высота, мм	120
Глубина, мм	34
Вес, кг	0,2
Материал	Пластик
Гарантия	3 года

## Информация для заказа

Модель	Описание
QVC-IPC-R206W (2.8)	Wi-Fi 2 Мп IP-камера, с фиксированным объективом 2,8 мм, сенсор 1/2.7" CMOS STARLIGHT. ИК-подсветкой до 30 м, DWDR, разрешение 1920×1080@25 к/с. H.265/H.264/MJPEG, PIR-датчик. Встроенный микрофон и динамик. Поддержка microSD до 128 ГБ. Тревожный выход 1. Питание PoE, DC 12 В/0,5 А. Рабочая температура -10 °С – +60 °С.

## 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](https://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](mailto: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](https://helpdesk.qtech.ru).

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

Центральный офис +7 (495) 477-81-18

### Электронная версия документа

Дата публикации: 21.02.2024



[https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-R206W\\_2\\_8/QVC-IPC-R206W\\_2\\_8\\_datasheet.pdf](https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-R206W_2_8/QVC-IPC-R206W_2_8_datasheet.pdf)