



## IP-видеокамера **QVC-IPC-202ASD (2.8) V2**

### **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 видеонаблюдения.

### **Возможности**

- Максимальное разрешение 1920×1080
- 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-202ASD (2.8) V2
<b>Общие характеристики</b>	
Тип камеры	Шар в стакане
Разрешение, Мп	2
Датчик изображения	1/2.8" progressive CMOS
Мин. освещенность цвет, лк	0,005
Мин. освещенность ЧБ, лк	0 (ИК вкл.)
Дальность ИК-подсветки до, м	30
<b>Оптика</b>	
Фокусное расстояние, мм	2,8
Апертура	F1.6
Тип объектива	Фикс.
Крепление объектива	M12
Режим день/ночь	механический ИК-фильтр
Диафрагма	фиксированная
Горизонтальный угол обзора	107°
Управляемая ИК-подсветка из Веб	да
<b>Аналитика</b>	
Видеоаналитика	детекция движения закрытие объектива пересечение линии контроль области
<b>Подключения и интерфейсы</b>	
Порты 10/100 BASE-T	1 порт
Аудиоинтерфейс	встр. микр.
Слоты для карт памяти	microSD

<b>Модель</b>	<b>QVC-IPC-202ASD (2.8) V2</b>
Поддерживаемые карты памяти	до 256 ГБ, мин. класс 10
Сброс настроек	кнопка Reset
Тревожные вход/выход	нет
<b>Изображение и аудио</b>	
Улучшение изображения	HLC/BLC/3D DNR/Антитуман/DWDR/ROI
Видеокодеки	H.264/H.264+/H.265/H.265+/MJPEG
Основной поток	1920×1080 25 к/с; 3 – 6144 кбит/с
Дополнительный поток	704×576 25 к/с; 3 – 6144 кбит/с
Мобильный поток	нет
Контроль битрейта	CBR/VBR
Аудиокодеки	G.711a/G.711Mu/G.726/PCM
<b>Сеть</b>	
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6/HTTP/TCP/UDP/ARP/RTP/RTSP/RTCP/RTMP/SNMP/FTP/SFTP/DHCP/DNS/DDNS/QoS/UPnP/NTP/Multicast/ICMP/IGMP/NFS/PPPoE/VoIP
Порты 10/100 BASE-T	10/100 BASE-T
Сетевое хранение данных	FTP (Только снимки)
Наличие Wi-Fi-модуля	нет
<b>Питание</b>	
Тип питания	12 В DC/802.3af
Макс. потребляемая мощность, Вт	7
Защита от статических разрядов	IEC-61000-4-5, IEC-61000-4-2
Грозозащита	до 1000 В
<b>Интеграция и ПО</b>	
Программное обеспечение	Windows (SmartPSS)

<b>Модель</b>	<b>QVC-IPC-202ASD (2.8) V2</b>
Приложения для мобильных платформ	Android и iOS (DMSS)
Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры с поддержкой HTML5
Облачные сервисы	P2P, IPEYE
Интеграция	ONVIF Profile S, G, T/CGI
<b>Эксплуатация</b>	
Степень защиты	IP67
Вандалостойкость	IK07
Рабочая температура,	от -40 °C до +60 °C
Допустимая ОВ, %	≤ 95
Ширина, мм	110
Высота, мм	110
Глубина, мм	101
Вес, кг	0,39
Материал	металл
Гарантия	3 года

## Информация для заказа

Модель	Описание
<b>QVC-IPC-202ASD (2.8) V2</b>	IP-камера "шар в стакане" 2 Мп, 2,8 мм фикс., H.264/H.264+/H.265/H.265+/MJPEG, 1920×1080 25 к/с, DWDR, microSD, аудио: встр. микр., тревожный вх./вых.: нет, кнопка Reset, 12 В DC/802.3af, IP67, IK07, от -40 °C до +60 °C, ИК до 30 м

## 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](http://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](http://helpdesk.qtech.ru).

Телефон Технической поддержки +7 (495) 797-33-11 доб. 0

## Электронная версия документа

Дата публикации: 17.05.2022



[https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-202ASD\\_\(2.8\)\\_V2/QVC-IPC-202ASD\\_\(2.8\)\\_V2\\_datasheet.pdf](https://files.qtech.ru/upload/cameras/QVC-IPC-202ASD_(2.8)_V2/QVC-IPC-202ASD_(2.8)_V2_datasheet.pdf)