



## IP-телефон премиум класса

### QIPP-V700PG

#### Описание

IP-телефон QIPP-V700PG – это телефон премиум класса с возможностью подключения USB-камеры для видео и голосовой связи, а также поддержкой приложений. Он оснащен 7-дюймовым цветным сенсорным дисплеем и имеет возможность программирования до 112 отдельных кнопок. QIPP-V700PG является идеальным выбором как для малых предприятий, так и для больших корпораций. Элегантный дизайн телефона вместе с богатыми функциональными возможностями реализует потребность бизнеса в настольном решении по очень привлекательной цене.

Используя самые современные алгоритмы сжатия голоса и алгоритмы обеспечения качества сервиса, телефоны данной серии обеспечивает превосходное качество передачи речи не только на выделенных каналах с высокой пропускной способностью, но и на каналах с ограниченной пропускной способностью.

Наличие встроенного двухпортового коммутатора 10/100/1000 Мбит/с позволит вам не терять свободный Ethernet-порт и подключить ваш ПК в сеть компании или домашнюю сеть через сетевой порт на телефоне. Данный телефон поддерживает технологию питания по сети Ethernet (PoE).

#### Ключевые преимущества

- 20 SIP-линий, поддержка 3-х сторонней конференции, хотспот
- Цветной сенсорный экран TFT 7" (1024×600)
- Android 9.0
- Звук HD-качества

- Поддержка Bluetooth 4.2 и Wi-Fi 2,4/5 ГГц
- Поддержка кодека H.264 для входящих видеовызовов
- 2 Гигабитных порта, поддержка PoE
- Возможность регулирования угла наклона: 40 и 50 градусов
- Совместимость с такими распространенными платформами как Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, и т.д.

## Технические характеристики

Модель	QIPP-V700PG
Функции управления вызовами	Совершение вызова, прием вызова, отклонение вызова
	Выключение/включение микрофона (режим “без звука”)
	Постановка и возврат вызова с удержания
	Ожидание вызова
	Интерком
	АОН
	Функция быстрого набора
	Подключение к вызову; Перехват вызова
	Совершение анонимных вызовов (Hide caller ID)
	Переадресация вызовов (безусловная/по занятости/по неответу)
	Перевод вызова (с уведомлением и без)
	Повтор вызова
	Не беспокоить (DnD)
	Парковка и перехват вызова (зависит от АТС)
	Автоответ
	Поддержка голосовых сообщений (на сервере), Индикация получения нового голосового сообщения (VMWI)
3-х сторонняя конференция	
Горячая линия, поддержка функции “Горячее место”	

Модель	QIPP-V700PG
Возможности телефона	Android 9.0
	Телефонные книги: Персональная (2000 записей); Удаленная (XML/LDAP, 2000 записей)
Возможности телефона	Журнал вызовов (входящие/исходящие/пропущенные, 1000 записей)
	Поддержка черного и белого списков
	Программируемые DSS- и контекстно-зависимые кнопки
	Поддержка NTP
	Встроенный Bluetooth 4.2, поддержка Bluetooth-гарнитуры
	Встроенный Wi-Fi: 2,4 ГГц, 802.11 b/g/n; 5 ГГц, 802.11 a/n/ac
	Поддержка записи
	Action URL/Active URI
	Поддержка uaCSTA
Аудио	HD-микрофон/динамик (трубка/громкая связь, 0 ~ 7 кГц)
	Трубка HAC
	Широкополосные кодеки: G.722, Opus
	Узкополосные кодеки: G.711(a/μ), G.729AB, iLBC
	DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO
	Полнодуплексный эхоподавитель (AEC)
	Уменьшение уровня шума (NR)
	Уменьшение влияния потерь пакетов (PLC)
	Динамический адаптивный джиттер-буфер
	Широкополосный ЦАП 16 кГц
Видео	Поддержка кодеков: H.264

Модель	QIPP-V700PG
Видео	Форматы чтения изображений: JPEG, BMP, PNG
	Форматы воспроизведения видео: MP4
	Разрешение видео: CIF, VGA, 4CIF, 720 п
	Выбор полосы пропускания от 64 кбит/с до 4 Мбит/с
	Частота кадров от 5 до 30 кадров в секунду
	Поддержка полноэкранного видео
Сеть и протоколы	Физические порты: 10/100/1000 Мбит/с Ethernet, режим моста
	IP-режим: IPv4
	Сетевые настройки: DHCP/статический IP-адрес
	Поддержка 802.1x
	Поддержка openVPN через стороннее приложение
	Поддержка VLAN, LLDP, CDP, QoS
	Поддержка SIP2.0 по UDP/TCP/TLS
	Поддержка HTTP/HTTPS
	Поддержка STUN
	Поддержка RTP/RTCP/SRTP
	Поддержка FTP/TFTP
	Поддержка SNMP
Эксплуатация и обслуживание	Поддержка автоконфигурации с помощью FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
	Управление с помощью Веб-интерфейса или Telnet
	Поддержка сторонних приложений

Модель	QIPP-V700PG
Эксплуатация и обслуживание	Поддержка шифрования конфигурационных файлов
	Поддержка обновления через Веб-интерфейс
	Поддержка восстановления к заводским настройкам
Физические характеристики	Экран: Цветной, 7", 1024×600 точек, сенсорный
	Клавиатура: 26 клавиш, включая: 5 функциональных клавиш (Hold, MWI, Mute, Headset, Redial) 4 навигационные клавиши 1 клавиша ОК 1 клавиша Return 12 стандартных цифровых клавиш 2 клавиши управления громкостью 1 клавиша громкой связи
	2 разъема RJ9: для трубки и для гарнитуры
	2 разъема RJ45: PC и LAN
	1×USB 2.0 тип A
	Электропитание: 5 В/2 А или PoE
	Электропотребление (PoE): 1,596 ~ 11,860 Вт
	Электропотребление (блок питания): 0,907 ~ 9,380 Вт
	Диапазон температур: 0 °С – +45 °С
	Влажность: 10 % – 95 %
	Цвет: Черный
	Установка: На столе
	Размер в 1-ом положении стойки, мм: 268×185×189
Размер во 2-ом положении стойки, мм: 268×201×168	

## Информация для заказа

Модель	Описание
QIPP-V700PG	IP-телефон премиум класса, Android 9.0, цветной сенсорный дисплей 7", 2 порта Ethernet RJ-45 LAN/PC 10/100/1000 Мбит/с, поддержка PoE 802.3AF, 112 программируемых кнопок, интерфейс для блока питания DC 12 В 1 А (не входит в комплект поставки).

## 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) 797-33-11 доб. 0

### Электронная версия документа

Дата публикации: 23.03.2022



[https://files.qtech.ru/upload/voip/QIPP-V700PG/QIPP-V700PG\\_datasheet.pdf](https://files.qtech.ru/upload/voip/QIPP-V700PG/QIPP-V700PG_datasheet.pdf)