



IP-телефон

QVP-95P

Описание

IP-телефон QVP-95P – это компактный офисный телефон. Он обладает LCD-дисплеем с разрешением 128×64 и пятью программируемыми кнопками, предоставляет звук в отличном качестве и интуитивный пользовательский интерфейс. QVP-95P 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 Мбит/с позволит не терять свободный Ethernet-порт и подключить ПК в сеть компании или домашнюю сеть через сетевой порт на телефоне. Данный телефон поддерживает технологию питания по сети Ethernet (PoE).

Ключевые преимущества

- 2 SIP-линии
- Съёмный кронштейн 38,5°
- 5 программируемых кнопок (2 кнопки линий, кнопки Вверх и Вниз, кнопка Повтора)
- 2×10/100 Мбит/с Ethernet-порта
- Поставляется с поддержкой технологии PoE или с PoE-сплиттером в комплекте
- Автоконфигурация по HTTP/HTTPS/TFTP/FTP

Технические характеристики

Модель	QVP-95P
Основные функции	2 SIP-аккаунта
	Удержание вызова, Ожидание вызова, Переадресация вызова
	Перевод звонка (“слепой” перевод звонка, сопровождаемый перевод звонка)
	Локальная трёхсторонняя конференция, Автоматический ответ
	АОН, Повтор вызова, режим “Без звука”, “Не беспокоить”
	Быстрый набор
	Настройка тона и громкости
	Прямой IP-вызов
	Индикатор гарнитуры
	Журнал вызовов (входящие, исходящие, пропущенные, 100 записей)
	Программируемые кнопки
	Поддержка русского и английского языков
Дополнительные функции	5 программируемых клавиш
	Телефонная книга XML
	Корпоративная телефонная книга (800 контактов)
	Персональная телефонная книга
	Телефонная книга LDAP
Возможности интеграции с IP-АТС	Запись анонимных вызовов, запрет анонимных вызовов
	Поддержка плана набора
	Поддержка сетевой конференции
	Музыка на удержании

Модель	QVP-95P
Кодеки	Узкополосные: G.711μ/A, G.726, G.729AB
Безопасность	Двухуровневая система прав администратор/пользователь
	Поддержка CDP
Сеть	Поддержка SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
	Поддержка режима SIP-прокси и SIP-точка-точка
	Поддержка NAT: STUN
	Поддержка DTMF: Inband, RFC2833, SIP info, Auto
	Назначение сетевых настроек: Статическое/DHCP
	Поддержка клиентского режима: DHCP/DNS
	Поддержка серверного режима: Telnet/HTTP/HTTPS
Эксплуатация и обслуживание	Управление с помощью веб-интерфейса: HTTP/HTTPS
Физические характеристики	Экран: Графический LCD с подсветкой, 128×64 точек
	2 индикатора аккаунта
	1×RJ9: разъем подключения трубки HD
	2×RJ-45: 10/100 Мбит/с порта
	Электропитание 5 В/1 А, Энергопотребление 1,5 Вт POE IEEE 802.3af, class 0
	Клавиатура: 25 клавиш, включая 5 программируемых
	Влажность: 10 % – 95 %
	Габариты устройства: 157×205×65 мм
	Вес 0,8 кг
	Температура хранения: от 0 °С до +60 °С

Информация для заказа

Модель	Описание
QVP-95P	IP-телефон компакт класса, графический LCD-дисплей 128×64 с подсветкой, 2 порта Ethernet RJ-45 LAN/PC 10/100 Мбит/с, интерфейс для блока питания DC 5 В 1 А. (не входит в комплект поставки), поставляется с поддержкой технологии PoE или с PoE-сплиттером в комплекте, поддержка PoE 802.3AF

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) 477-81-18 доб. 0

Электронная версия документа

Дата публикации: 18.08.2023



https://files.qtech.ru/upload/voip/QVP-95P/QVP-95P_datasheet.pdf