



IP PBX

QPBX-Q30

Описание

Серия IP PBX от QTECH QPBX-Q30 – это IP PBX, рассчитанные на применение в офисах небольших компаний и филиалах средних компаний с возможностью регистрации до 30 абонентов.

На IP PBX предусмотрено 2 аналоговых порта для подключения факсов (FXS) и/или внешних линий (FXO). Так же можно установить GSM-модуль для работы с мобильным оператором.

Устройство отличается удобством использования и простотой обслуживания. Невысокая цена IP PBX является немаловажным преимуществом в сравнении с оборудованием от других ведущих производителей.

Ключевые преимущества

- Не требует дополнительных лицензий
- До 30 абонентов, до 15 одновременных вызовов
- Аппаратное эхоподавление
- Автоматическое распределение вызовов
- Запись разговоров (кодек GSM): 36000 мин; WAV: 4000 мин
- Голосовая почта (кодек GSM): 36000 мин; WAV: 4000 мин

Технические характеристики

Модель	QPBX-Q30
Возможности	<ul style="list-style-type: none">• Обратный звонок• Форвардинг звонка• Удержание звонка• Пейджинг и интерком• Парковка звонка• Перехват звонка• Очередь звонков• Запись звонков• Роутинг звонков• Слепой трансфер звонка• Аппендант трансфер• Ожидание звонка• Один номер для всех• АОН• Набор по имени• Музыка при удержании и трансфере звонка• Трёхсторонняя конференция• Видеозвонок
Функции АТС	<ul style="list-style-type: none">• Черный список• BLF• Детализация звонков• Комнаты для конференций• Мониторинг звонков• DID• DISA• Возможность создания своего рингтона• Функция “Не Беспокоить”

Модель	QPBX-Q30
Функции АТС	<ul style="list-style-type: none"> • DNIS – идентификация по набранному номеру • Кодирование функций • Панель оператора для мониторинга звонков • Функция “Следуй За Мной” • Интерактивные голосовые подсказки • Мобильный вынос номера • Подсказки на разных языках • Мультиязычное управление настройками • Запись в одно касание • Серверная записная книжка • Провижинг • Установка ПИН-кода • Загрузка записанного файла • Группы звонков • Регистрация по UDP/TCP/TLS • SIP-транк • Skype for SIP • Smart DID • Быстрый набор • Подслушивание • Протокол шифрования SRTP • Передача факсов по T.38, (Pass-through)/Virtual Fax • Установка временных правил работы • WebRTC/Веб-звонок • Voicemail и voicemail с отправкой на почту
Ограничения системы	<ul style="list-style-type: none"> • До 15 одновременных звонков • 2 Технические характеристики • До 30 регистраций • Запись – 21000 мин (формат GSM), 4000 мин (формат WAV) • Войсмейл – 21000 мин (формат GSM), 4000 мин (формат WAV)
Кодеки и протоколы	<ul style="list-style-type: none"> • Аудиокодеки: G.722/G.711-Ulaw/G.711Alaw/G.726/G.729/GSM/SPEEX • Видеокодеки: H.261/H.263/H.263+/H.264 • Протоколы: SIP(RFC3261)/IAX2 • DTMF: RFC2833/SIP INFO/In-Band

Модель	QPBX-Q30
Сетевые функции	<ul style="list-style-type: none"> • DDNS-клиент • DHCP-сервер • IPv4/IPv6/IEEE802.1Q • IP Assignment (PPPoE/DHCP/Static) • SNMP v1/v2 • TR069 • Статическая таблица маршрутизации • Trouble Shooting (Ping/Traceroute) • VPN-клиент • N2N/L2TP/PPTP/OpenVPN/IPSec • VPN-сервер (PPTP/L2TP/OpenVPN/IPSec)
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • Отказ в регистрации при DoS • Отказ при Abort Invite DoS • Отказ при SSH Login DoS
Логирование	<ul style="list-style-type: none"> • Логи АТС • Логи Веб-доступа • Логи дебагов АТС
Интерфейсы и элементы управления	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Кнопка сброса к заводским настройкам • 1 Кнопка включения питания • 2 Ethernet-интерфейса (WAN/LAN) • 1 USB 2.0 интерфейс • 1 Консольный порт • 1 Слот для GSM-модуля • 2 Аналоговых порта (2 FXS/2 FXO/1 FXS, 1 FXO)
Спецификация	<ul style="list-style-type: none"> • Процессор DualCore A7 (1 ГГц) • Память SDRAM: DDR3 512 МБ • Хранилище: 8 ГБ SD Card (Industry Standard) • Питание: вход AC 100 ~ 240 В, 50/60 Гц, выход DC 12 В/1 А
Климатические условия эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочий диапазон температур : 0 °С ~ +40 °С • Диапазон температур хранения –20 °С ~ +55 °С • Влажность: 5 % ~ 95 %
Упаковка	<ul style="list-style-type: none"> • Размеры: 290×155×65 мм • Вес одного устройства 0,8 кг

Модули для телефонии



1GSM

Информация для заказа

Модель	Описание
QPBX-Q30-1FXS/1FXO	IP-АТС до 30 SIP-абонентов, 10 одновременных разговоров, 1FXS/1FXO, питание 220 В через адаптер.
QPBX-Q30-2FXO	IP-АТС до 30 SIP-абонентов, 10 одновременных разговоров, 2FXO, питание 220 В через адаптер.
QPBX-Q30-2FXS	IP-АТС до 30 SIP-абонентов, 10 одновременных разговоров, 2FXS, питание 220 В через адаптер.

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: 23.11.2022



https://files.qtech.ru/upload/voip/QPBX-Q30/QPBX-Q30_datasheet.pdf