Характеристики IP-телефона Fanvil X3SG



Основные характеристики

- 4 SIP линии
- HD звук
- PoE
- 2.8-дюйма цветной экран
- Режимы: Трубка / Громкая связь / Гарнитура
- Настольная / Настенная установка (доп. крепление покупается отдельно)
- Источник питания в комплекте

Функции телефона

- Записная книжка (1000 контактов)
- Удаленная записная книжка (XML/LDAP, 1000 записей)
- Журнал вызовов (Входящие/Исходящие/Пропущ., 600 записей)
- Фильтр Черный/Белый список
- Хранитель экрана
- Индикация голосовых сообщений (MWI)
- Программируемые клавиши
- NTР синхронизация
- Поддержка беспроводной гарнитуры Plantronics (через Plantronics APD-80 EHS кабель)
- Поддержка беспроводной гарнитуры Jabra (через Fanvil EHS20 EHS кабель)
- Поддержка записи (через сервер)
- Action URL / Active URI
- uaCSTA

Функции вызова

- Исходящие / Ответ / Отклонить
- Включить / Выключить микрофон
- Удержание / Возобновление
- Второй вызов
- Интерком

- Отображение Caller ID
- Быстрый набор
- Анонимный вызов (спрятать Caller ID)
- Переадресация вызова (Всегда/Занято/Нет ответа)
- Перевод вызова (Слепой/с подтверждением)
- Парковка вызова / Перехват (зависит от АТС)
- Повторный набор
- Не-беспокоить
- Автоподнятие
- Голосовые сообщения (На сервере)
- 3-ех сторонняя конференция
- Горячая линия

Аудио

- HD звук громкой связи и чувствительный микрофон
- НАС трубка
- Широкополосный ADC/DAC 16KHz преобразователь
- Узкополосные кодеки: G.711a/u, G.726-32K, G.729AB, iLBC
- Широкополосные кодеки: G.722, Opus
- Двухстороннее эхоподавление (АЕС)
- Детекция голосовой активности (VAD) / Генерация комфортного шума (CNG) / Оценка фонового шума (BNE) / Снижение шума (NR)
- Сокрытие потерь пакетов (PLC)
- Динамический адаптивный джиттер буфер до 300ms
- DTMF режимы: In-band, Out-of-Band DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO

Сеть

- Физические порты: 10/100/1000 Мбит Ethernet, режим моста
- IP режимы: IPv4/IPv6/IPv4
- ІР конфигурация: Статика / DHCP / PPPoE
- Поддержка контроля сети: 802.1х
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR(RFC3611),VQ-RTCPXR(RFC6035)

Протоколы

- SIP2.0 через UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Настройка и управление

• Автопровиженинг через FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069

- Управление через веб-интерфейс
- Снятие дампа через веб-интерфейс
- Импорт/Экспорт конфигурации
- Импорт/Экспорт записной книжки
- Обновление прошивки

Физические характеристики

- Экран LCD х1: 8-дюйма (320х240) цветной
- Клавиатура: 34 клавиши, включая
- 4 программные клавиши
- 7 функциональных клавиш (Удержание/Перевод/Конференция/Записная книжка /MWI/Гарнитура/Повтор)
- 2 клавиши линий (с LED индикацией)
- 4 клавиши навигации
- 1 ОК клавиша
- 12 стандартных цифровых клавиши
- 3 клавиши уровня громкости (Выше/Ниже/Выкл. микрофон)
- 1 клавиша громкой связи (с LED индикацией)
- HD трубка (RJ9) x1
- Стандартный RJ9 витой шнур x1
- 5М САТ5 сетевой кабель х1
- Подставка х1
- Индикатор статуса х1 (Красный)
- RJ9 порт x2: Трубка x1, Гарнитура x1
- RJ45 порт x2: Сеть x1, PC x1 (сетевой мост)
- Замок кенсингтона x1
- DC источник питания: 5V/6A
- Потребление: ожидание 0.9~1.65 Bt, Работа: 1.8~2.95 Bt
- Рабочая температура: 0~45°С
- Допустимая влажность: 10~95%
- Установка:
- На столе
- На стене (покупается отдельное крепление)
- Цвет: Черный
- Габариты устройства:
- Установка на столе (Угол 1): 169х3х174.5 мм
- Установка на столе (Угол 2): 169х6х183.7 мм
- Установка на стене: 169х6х212.5 мм