Fanvil X3SG Pro



Основные характеристики

- 4 SIP линии
- HD звук
- РоЕ поддержка (в модели X3SP Pro)
- 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)
- 6-ти сторонняя конференция
- Горячая линия
- Совместное использование

Аудио

- HD звук громкой связи и чувствительный микрофон
- НАС трубка
- Широкополосный ADC/DAC 16KHz преобразователь
- Узкополосные кодеки: G.711a/u, G.721, G.726, G.729A/B, iLBC
- Широкополосные кодеки: G.722, Opus
- Двухстороннее эхоподавление (АЕС)
- Детекция голосовой активности (VAD) / Генерация комфортного шума (CNG) / Оценка фонового шума (BNE) / Снижение шума (NR) / Automatic Gain Control (AGC)
- Сокрытие потерь пакетов (PLC)
- Динамический адаптивный джиттер буфер
- DTMF: In-band, Out-of-Band (RFC2833/ SIP INFO)
- VQM мониторинг качества связи

Сеть

- Физические порты: 10/100/1000 Мбит Ethernet, два порта, соединение мост
- IP режимы:IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- IP конфигурация: Static IP / DHCP / PPPoE
- Контроль доступа сети: 802.1х
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)

Протоколы

- 0 через UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- LLDP
- PPPoE
- 1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069
- AES128 & AES256

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
- Журналирование_

Физические характеристики

- LCD: 8-дюйма (320х240) цветной экран
- Клавиатура: 34 клавиши, включая
- 4 софт клавиши
- 7 функциональных клавиш (Удержание/Перевод/Конференция/Записная книжка/Голос.почта/Гарнитура/Повтор)
- 2 клавиши линий (с LED индикатором)
- 4 клавиши навигации
- 1 ОК клавиша
- 12 стандартных цифровых клавиши
- 3 клавиши уровня громкости (Выше/Ниже/Выкл. микрофон)
- 1 клавиша громкой связи
- HD трубка (RJ9) x1
- Витой шнур RJ9 x1
- 5M CAT.5E Ethernet кабель x1
- Подставка х1
- Световой индикатор х1 (Красный)
- RJ9 порты x2: Трубка x1, Гарнитура x1
- RJ45 порта x2: Сеть x1, ПК x1 (соединение мост)
- Замок кенсингтона х1
- DC адаптер питания: DC 5B / 0.6A
- Потребление: Ожидание 0.9~1.58 Вт,Пик 2.34~3.21Вт
- Рабочая температура: 0~45°C
- 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
- Габариты коробки: 274х215х68 мм
- Габариты транспортной упаковки: 450х360х294 мм (10 шт.)