IP видеотелефон Fanvil C600



Особенности

- $\sqrt{\mathrm{IP}}$ видеотелефон с емкостным дисплеем
- √До 100 программируемых клавиш
- $\sqrt{3}$ апись разговоров в одно касание
- √ Гибкий план набора и автонастройка
- $\sqrt{}$ Поддержка внешней телефонной книги по протоколу LDAP или XML

Основные функции:

- 7" цветной ёмкостной дисплей с разрешением 800×480 и поддержкой технологии мультитач
- Android 4.2
- Поддержка SIP 2.0 (RFC3261) и связанных RFC
- Поддержка до 6 SIP серверов
- Поддержка SIP UDP/TCP/TLS
- Порт HDMI
- Порт USB
- Порт для гарнитуры RJ9
- Поддержка эхоподавления (128 мс)

Функции обработки вызова:

- Удержание вызова
- Отключение микрофона
- Ожидание вызова
- Перевод вызова (с уведомлением и без)
- Поддержка Caller ID
- Перевод вызова (Безусловная/По занятости/При отсутствии ответа)
- Повтор вызова
- Поддержка режима «Не беспокоить!» (DND)
- Авто ответ
- Голосовая почта (зависит от сервера)
- Конференция
- BLF
- Перехват вызова

- До 100 программных клавиш
- Поддержка сообщений и MWI
- Поддержка записи разговоров средствами телефона
- Настраиваемый план набора
- Поддержка экстренных вызовов
- Поддержка чёрного списка и списка запрещённых номеров
- Запрет анонимных вызовов (CLIR)
- Анонимные вызовы (CLIP)
- Набор номера без регистрации
- Журнал вызовов (пропущенные/исходящие/входящие)
- Интерком

Аудио функции:

- Поддержка узкополосных кодеков: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB
- Широкополосный кодек: G.722
- Эхоподавление с длительностью 128мс
- Обнаружение речевой активности (VAD) / Генерация комфортного шума(CNG)
- Компенсация потерянных пакетов (PLC)
- Передача DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO
- Форматы аудио: WAV/MP3/OGG
- Эхоподавление с длительностью 128мс
- Обнаружение речевой активности (VAD) / Генерация комфортного шума(CNG)
- Компенсация потерянных пакетов (PLC)
- Передача DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO
- Форматы аудио: WAV/MP3/OGG

Видео функции:

- Поддержка кодеков: Н.264 и Н.263
- Разрешение видео: QCIF, CIF, VGA, 4CIF (1280×720)
- Поддержка картинки в картинке
- Выбор полосы пропускания от 64Кбит/с до 4 Мбит/с
- Частота кадров от 10 до 30 кадров в секунду
- Форматы воспроизведения видео: MP4, 3GP, FLV
- Форматы чтения изображений: JPEG, BMP, PNG, GIF

Сетевые функции:

- Режим работы WAN/LAN
- Поддержка РоЕ (802.3af)
- Поддержка основного DNS и альтернативного DNS серверов
- Поддержка VLAN
- Поддержка SNTP клиента
- Поддержка VPN L2TP / PPTP / IPSec
- Поддержка SIP SRTP,
- Поддержка HTTP / HTTPS
- Поддержка QoS: 802.1p/q, DSCP

- Поддержка аутентификации MD5
- Поддержка WEB вильтров
- Режим работы сети: DHCP/ статический IP адрес/ PPPoE
- Поддержка STUN

Управление:

- Android 4.2
- Управление с помощью Web или Telnet
- Раздельные учётные записи для настройки
- Поддержка автоообновления и автонастройки
- Поддержка шифрования конфигурационных файлов
- Поддержка pushing message
- Поддержка TR-069
- Поддержка обновления через Web интерфейс
- Поддержка обновления через USB Flash
- Поддержка резервирования данных

Физические характеристики:

- Электропитание:12В/1А
- Порт WAN 10/100/1000 Base-T RJ-45
- Порт LAN 10/100/1000 Base-T RJ-45
- HDMI Port тип A
- SD поддержка карт ёмкостью до 32ГБ
- USB Port- USB 2.0
- Энергопотребление в режиме ожидания: 2.5Вт/при пиковой нагрузке: 5Вт
- Размер дисплея: 7 дюймов (800 х 480), ёмкостной
- Рабочая температура: 0~40°C
- Влажность: 10~65%
- Процессор Freescale Core Quad 1 Ghz
- SDRAM 1GB DDR3 1066
- Flash- 4GB