

IP видеотелефон FANVIL C600



Новый IP телефон C600 от компании Fanvil на базе Android 4.2 отличается превосходным дизайном и функционалом, который с помощью SMART VIDEO расширит горизонты общения для любой компании. C600 – это бизнес телефон с поддержкой качественного видео, HD аудио, ёмкостным сенсорным экраном и 100 программными клавишами.

Ключевые особенности

- IP видеотелефон с емкостным дисплеем
- До 100 программируемых клавиш
- Запись разговоров в одно касание
- Гибкий план набора и автонастройка
- Поддержка внешней телефонной книги по протоколу LDAP или XML

Основные характеристики

- 7" цветной ёмкостной дисплей с разрешением 800x480 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
- Локальная адресная книга (500 записей)
- 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

Характеристики аудио

- 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

Характеристики видео

- Поддержка кодеков: H.264 и H.263
- Разрешение видео: QCIF, CIF, VGA, 4CIF (1280x720) 4 различных видео режима
- 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 изображений: JPEG, BMP, PNG, GIF

Сетевые характеристики

- Android 4
- Режим работы WAN/LAN
- Поддержка PoE (802.3af)
- Поддержка основного DNS и альтернативного DNS серверов
- Поддержка VLAN
- Поддержка SNMP 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 автообновления 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

- Дисплей - 7 дюймов (800x600), ёмкостный
- Порт WAN 10/100/1000 Base-T RJ-45
- Порт LAN 10/100/1000 Base-T RJ-45
- Процессор Freescale Core Quad 1ГГц
- SDRAM - 1GB DDR 1066
- Flash - 4GB
- Электропитание: 12В/1А
- HDMI Port – тип A
- SD – поддержка карт ёмкостью до 32ГБ
- USB 2.0
- Электропотребление: в режиме ожидания 2.5Вт, при пиковой нагрузке 5Вт
- Рабочая температура: 0 ~ 40°C
- Влажность: 10 ~ 65%
- Вес телефона - 1.2 кг
- Вес в упаковке - 1.8 кг



The Power of We™



Innovation calling.

