



Fanvil F600S Android IP видеотелефон

F600S - Это современный IP-телефон высокого класса, сочетающий в себе HD звук, видеокамеру и поддержку доп. приложений. Он оснащен 7-дюймовым цветным сенсорным экраном, имеет порт HDMI, и также имеется поддержка карты MicroSD. Камера встроена в телефон, и позволяет проводить аудио и видео конференции в высоком качестве.

Преимущества

- 20 SIP линий, 3-ёх сторонняя конференция, хотспот
- Поддержка внешней USB HD камеры
- HD звук в гарнитуре и на громкой связи
- До 112 DSS клавиш доступны на экране
- Поддержка кодека H.264 для приема видео звонков. Доступен предпросмотр видео RTSP при сопряжении с домофоном
- Два гигабитных порта, встроено PoE
- Настольное и настенное крепление
- Совместимость с основными платформами: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, Issabel и т.д.



Модель	Экран	Сеть	PoE
F600S	7" цветной сенсорный	10/100/1000 Мбит	✓

Основные характеристики

- 20 SIP линий
- HD звук
- Прием видео звонков
- Поддержка PoE
- 7-дюймов (1024x600) цветной сенсорный экран
- Режимы: Трубка / Громкая связь / Гарнитура
- Умные DSS клавиши (Виртуальные кнопки)
- Блок питания в комплекте

Операционная система

- Android 9.0 OS с актуальными обновлениями и высокой совместимостью
- Встроены приложения: Файлы, Календарь, Галерея, Браузер, Email, Калькулятор, Блокнот, Запись звука, Часы, Видео, Музыка
- Поддержка сторонних приложений
- Поддержка API для разработки

Возможности телефона

- Записная книжка (2000 контактов)
- Удаленная записная книжка (XML/LDAP, 2000 записей)
- Журнал вызовов (Входящие/Исходящие/Пропущ., 1000 записей)

- Фильтр Черный/Белый список
- Хранитель экрана
- Индикация голосовых сообщений (MWI)
- Программируемые клавиши
- NTP синхронизация
- Поддержка записи
- SIP хотспот
- Групповое вещание
- План действий
- Групповое прослушивание

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 ATC)
- Повторный набор

- не-бесплодность
- Автоподнятие
- Голосовые сообщения (На сервере)
- 5-ти сторонняя аудио конференция
- Горячая линия

Видео

- Декодирование: H.264
- Разрешение видео: QVGA/CIF/VGA/4CIF/720P/1080P
- Формат картинки: JPEG/PNG/BMP
- Формат видео: MP4
- Битрейт: 64kbps~4Mbps
- Выбор кадров в сек: 5~30fps
- Проигрывание видео из удаленных источников во весь экран
- Встроена камера FullHD
 - 2 Мегапикселя
 - Возможность регулировки
- Предпросмотр видео

Аудио

- HD звук громкой связи и чувствительный микрофон
- НАС трубка
- Широкополосный ADC/DAC 16KHz преобразователь
- Узкополосные кодеки: G.711a/u, G.729AB, iLBC
- Широкополосные кодеки: G.722, Opus
- Двухстороннее эхоподавление (AEC)
- Шумоподавление (NR)
- Сокращение потерь пакетов
- Динамический адаптивный джиттер буфер
- DTMF режимы: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO

Сеть

- Физические порты: 10/100/1000 Мбит Ethernet, режим моста
- IP режим: IPv4
- IP конфигурация: Статика / DHCP / PPPoE
- Поддержка контроля сети: 802.1x
- VPN: OpenVPN (Необходимо стороннее приложение)
- VLAN
- LLDP
- CDP
- QoS

Протоколы

- SIP2.0 over UDP/TCP/TLS
- DNS A/SRV/NAPTR
- RTP/RTCP/SRTP
- RTSP
- STUN
- DHCP

- CDP
- LLDP
- CDP
- 802.1x
- OpenVPN (Requires third-party app support)
- SNMP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Установка и управление

- Автопроектирование через FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
- Управление через веб-интерфейс
- Поддержка сторонних приложений
- Поддержка Веб, телнет
- Поддержка загрузки зашифрованных файлов конфигурации
- Поддержка обновления через веб
- Поддержка полного сброса настроек

Физические характеристики

- LCD x 1: 7 дюймов (1024x600) цветной
- Клавиатура: 5 клавиш, включая
 - 1 Клавиша Домой
 - 1 Клавиша возврата
 - 1 Клавиша громкой связи
 - 2 Регулировка громкости, Громче/Тише
- HD гарнитура (RJ9) x1
- Стандартный витой шнур к трубке с коннектором RJ9 x1
- 1.5M CAT5 Ethernet кабель x1
- Подставка x1
- RJ9 порт x2: Трубка x1, Гарнитура x1
- RJ45 порт x2: Сеть x1, ПК x1 (Режим моста)
- USB2.0 порт x1: стандарт А, для подключения накопителя
- HDMI порт x1: Тип А
- MicroSD карта x1: до 128 Гб
- Питание: 5V/2A или PoE Class3
- Потребление (PoE): 3.11~ 10.76W
- Потребление (адаптер): 2.38~8.4W
- Рабочая температура: 0~45°C
- Допустимая влажность: 10~95%
- Установка: На столе
- Цвет: Черный
- Установка: На столе или стене
- Габариты устройства
 - На столе (Угол 1): 254.8x154.9x202.8 мм
 - На столе (Угол 2): 254.8x167.8x182.4 мм
 - На стене: 254.8x118.4x206.9 мм
- Габариты упаковки: 290x260x73 мм
- Габариты транспортной упаковки: 540x385x310 мм (10 штук)

Перечисленные характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Для дополнительной информации, посетите: www.fanvil.com

Список совместимости:



www.fanvil.com

Add: 10F, Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North 2nd Road, Bao'An District, Shenzhen, China

Tel: +86-755-2640-2199 Fax: +86-755-2640-2618 Email: sales@fanvil.com

