

Fanvil X210 - IP-телефон, 3 дисплея, 20 SIP линий, 116 DSS клавиш

Fanvil X210 - это корпоративный IP-телефон высокого класса для пользователей, которым необходим доступ к гибким и расширенным функциям для обработки средних и больших объемов вызовов в повседневной работе. Благодаря 10 клавишам DSS на 4,3-дюймовом главном цветном дисплее, до 106 клавишам DSS (42 физических) с BLF на боковых цветных дисплеях $2 \times 3,5$ дюйма. На аппарате функция быстрого набора, функции группового вещания и т. д. Телефон поставляется с HD-аудио, встроенным Bluetooth, возможностью подключения к Wi-Fi, поддержкой EHS, двойной гигабитной сетью, PoE, IP-камерой / SIP-домофоном, обеспечивая высокую производительность с этими расширенными функциями.

Высокопроизводительный корпоративный IP-телефон X210 обеспечивает удобство и производительность. **4,3**" основной цветной дисплей

• Клавиши DSS, элегантный дизайн, большой 4,3-дюймовый цветной дисплей с высоким разрешением и два удобных 3,5-дюймовых цветных дисплея делают этот IP-телефон более интуитивным, чем когдалибо.

Аудио в формате HD для громкой связи.

• Благодаря новой поддержке Opus и большему размеру аудиопотока, обеспечивается сильный эффект низких частот. Громкоговоритель имеет полное покрытие сети, обеспечивая кристально чистое, реалистичное голосовое общение.

Унифицированный дизайн с двумя боковыми дисплеями Ло 106 клавиш DSS

- Удобная работа на X210 с двумя 3,5-дюймовыми дисплеями с клавишами DSS, когда не нужно добавлять внешние модули расширения. С помощью трех кнопок переключения страниц на боковых дисплеях можно установить до 96 клавиш DSS (32 физических) и плюс 10 клавиш DSS на главном дисплее.
- Богатый функционал расширения X210 предлагает множество подключений устройств, включая Wi-Fi
 (через донгл Wi-Fi), встроенный Bluetooth, гарнитуру EHS, порт USB для зарядки смартфона или других
 устройств. Два гигабитных порта позволяют подключать к телефону настольный компьютер или ноутбук
 нет необходимости в дополнительных кабелях.

Делайте HD видеозвонки с IP-камеры / SIP-видео

• Интеграция домофона на X210, оснащенного видеокодеком H.264, позволяет интегрироваться с вашей IP-камерой или видеодомофоном Fanvil SIP, чтобы вы могли вести двустороннюю беседу с посетителями и открыть дверь с вашего IP-телефона X210.

Сделай свое решение с Hotspot

- X210 можно использовать в качестве мини-ATC, чтобы создать небольшое решение для связи и безопасности.
- Подключите устройства Fanvil, такие как VoIP телефон, SIP домофон, SIP динамик, к IP-телефону X210 с помощью сетевых подключений, образуя небольшую свою систему через функцию точки доступа X210, при этом нет необходимости покупать УАТС.

Обзор возможностей

- 20 SIP линий, 3-сторонняя конференция, точка доступа
- HD аудио на громкой связи и телефоне
- 4,3 "основной цветной дисплей
- Встроенный Bluetooth
- $2 \times 3,5$ "боковых цветных дисплея для клавиш DSS
- До 106 клавиш DSS (42 трехцветных физических клавиши)
- Двойные гигабитные порты, интегрированный РоЕ
- Wi-Fi подключение (через донгл Wi-Fi)
- Поддержка EHS гарнитуры
- Поддержка приема видеозвонков с видеокодеком Н.264
- Подставка с 2-мя регулируемыми углами 40 и 50 градусов
- Совместимость с основными платформами: 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Metaswitch и т. д.

Характеристики IP-телефона Fanvil X210

Особенности

- - 20 линий SIP
- HDVoice
- Поддержка приема видео звонка
- POE
- 3 ЖК-дисплея (основной + DSS)
- Трубка / Громкая связь / Режим гарнитуры
- - Интеллектуальные ключи DSS
- Дополнительный внешний источник питания

Вилео

- Видеокодек: Н.264
- - Разрешение видеозвонка: QCIF / CIF / VGA

Особенности звонка

- Cal / ответ / отклонить
- - Отключить / включить звук (микрофон)
- - Удержание вызова / Резюме
- - Ожидание вызова
- Intercom
 - o Caller ID Display
 - о Быстрый набор
- - Анонимный звонок (Скрытый идентификатор звонящего)
- Переадресация звонков (всегда / когда занят / когда нет ответа)
- Перевод вызова (посетитель / без контроля)
- Call Parking / Pick-up (в зависимости от сервера)
- Redial
- - Не беспокоить
- - Автоответчик
- - Голосовое сообщение (на сервере)
- 3-х сторонняя конференция
- - Горячая линия
- - Горячий стол

Особенности телефона

- - Локальная телефонная книга (2000 записей)
- Удаленная телефонная книга (XML / LDAP, 2000 записей)
- - Журналы вызовов (вход / выход / пропущено, 1000 записей)
- - Фильтрация звонков в черный / белый список
- Заставка
 - Индикации ожидающего сообщения (VMWI)
- - Программируемые клавиши DSS / Soft
- - Синхронизация времени сети
- - Встроенный Bluetooth 2.1: поддержка Bluetooth-гарнитуры
- - Поддержка Wi-Fi Dongle
- Поддержка беспроводной гарнитуры Plantronics (с помощью EHS-кабеля Plantronics APD-80)
- - Поддержка беспроводной гарнитуры Jabra (через кабель Fanvil EHSZO EHS)
- - Поддержка записи (через флэш-накопитель или запись на сервер)
- -Действие URL / Активный URI
- uaCSTA

Аудио

- Микрофон / динамик НD (телефонная трубка / громкая связь, частотная характеристика 0 ~ 7 кГц)
- трубка НАС
- -Диапазонный АЦП / ЦАП с частотой дискретизации 16 кГц
- - Узкополосный кодек: G.7lla / u, 6723.1, 6.726-32K, 6.729AB, AMR, iLBC
- Широкополосный кодек: (3.722, AMR-WB, Opus
- - Полнодуплексный акустический эхоподавление (АЕС)
- Обнаружение голосовой активности (VAD) / Генерация комфортного шума (CNG) / Оценка фонового шума (BNE) / шумоподавление (NR)
- - Сокрытие потери пакета (PLC)
- - Динамический адаптивный буфер джиттера до 300 мс
- - DTMF: внутриполосное, внеполосное ~ DTMF-реле (RFC2833) / SIP INFO

Сеть

- - 10/100/1000 Мбит / c Ethernet, двойной мостовой порт для обхода ПК
- Режим IP: IPV4 / IPv6 / IPV4 и IPV6
- - Конфигурация IP: статический / DHCP / PPPOE
- Контроль доступа к сети: 802,1 х
- -VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)

Развертывание и обслуживание

- -Автоматизация через FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PNP / TR-069
- - Портал веб-управления
- Сетевой дамп пакетов
- Экспорт / Импорт конфигурации
- - Импорт / экспорт телефонной книги
- - Обновление прошивки
- Системный журнал

Протоколы

- SIP2.0 через UDP / TCP / TLS
- RTP / RTCP / SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
 - o FTP / TFTP
 - HTTP / HTTPS
 - o TR-069

Физические характеристики

- Основной ЖК-дисплей XI: цветной ЖК-экран 4,3 дюйма (480х272)
- - ЖК-дисплей DSS Key-Mapping x2: 35-дюймовый (320x480) цветной ЖК-экран
- - Клавиатура из 77 клавиш, в том числе:
 - о 4 софт-клавиши
 - 6 функциональных клавиш (удержание, Callforvvard, телефонная книга, MW1, гарнитура, повторный набор)
 - о 4 клавиши навигации
 - о 1 клавиша ОК
 - 1 ключ возврата
 - о 12 стандартных клавиш цифр телефона
 - o 3 клавиши регулировки громкости, Up / Dovvn / Mute (микрофон)
 - о 1 ключ громкой связи
 - 42 клавиши DSS с трехцветным светодиодом
 - 3 Кнопки переключения страниц (PS)
- HD-телефон (RJ9) x1
- - Стандартный провод трубки RJ9 x л
- 1,5 м CAT5 Ethernet-кабель х л
- - Задняя стойка XL
- - Порт RJ9 x2: трубка x1, гарнитура XI
- Порт RJ45 x 2: сеть x I, ПК x I (соединен с сетью)
- - Порт USB 2.0 x 2: стандарт A, подключение с помощью USB-ключа Wi-Fi или флэш-драйвера
- Потребляемая мощность постоянного тока: 5 В / 2 А
- Потребляемая мощность (РОЕ): 2,6 ~ 9 Вт
- Потребляемая мощность (адаптер): 2,4 ~ 8 Вт
- Рабочая температура: 0 ~ 40 ° С
- Рабочая влажность: 10 ~ 95%
- - Установка: Настольная подставка
- - Черный цвет
- - Размеры устройства: настольная подставка (углы 1): 309 x 214 x 187 мм

- - Настольная подставка (2 регулируемых угла наклона): 309 x 226 x 167 мм
- Размеры коробки: 325 x 287 x 66 мм