

IP-телефон Yealink SIP-T21P E2

SIP-T21P E2

Описание

Yealink SIP-T21P E2

— это обновленная версия SIP-телефона Yealink SIP-T21P

, которая прекрасно сочетает в себе стиль, высокое качество исполнения и передовые технические решения. Телефон является бюджетной моделью и отлично подойдет для малого и среднего бизнеса. В отличии от предшественника, в новой модели улучшено качество передачи голоса, добавлены подсветка экрана и подписи программируемых кнопок на экране, а кнопки световой индикации стали двухцветными, которые удобно использовать в режиме BLF. Телефон поддерживает технологию PoE (Power over Ethernet), в отличии от Yealink SIP-T21 E2

Основные особенности:

2 SIP аккаунта;

Ethernet коммутатор, 2 порта, режим Bridge;

Русскоязычный интерфейс;

Полнодуплексная громкая связь;

Поддержка гарнитуры (RJ9);

Опциональная поддержка **РоЕ 802.3af**.

Комплект поставки:

SIP-T21 E2 - 1шт.

Адаптер питания: вход AC 100~240V; выход DC 5V, 0.6A - 1шт.

Сетевой кабель Ethernet - 1шт.

Телефонная трубка - 1шт.

Шнур для подключения трубки RJ9 - 1шт.

Подставка -1шт.

Краткое руководство - 1шт.

Гарантийный талон - 1 шт.

Общие

Тип модели бюджетные

Экран и индикаторы

Тип дисплея монохромный

Размер дисплея," 2.3" 132x64





Подсветка дисплея да

Функциональные клавиши

Программируемы клавиши 6

Сетевые характеристики и безопасность

Протокол VoIP SIP V2 (RFC3261); SIP V1 (RFC2543)

Безопасность 802.1x SRTP

Функции ІР АТС

Количество линий (SIP аккаунтов) 2

Поддержка доп.панель BLF Heт

SMS

Горячая линия Выбор звонка

Дополнительные виды обслуживания Режим не беспокоить (DND) Переадресация вызова

Быстрый набор Экстренные вызовы Удержание вызова

Сеть

Сетевые протоколы TLS; FTP; HTTP; UDP; TCP; DNS-SRV; HTTPS

Скорость и дуплекс 10/100 Мбит/с

Static IP

Поддержка сетевого подключения DHCP

Физические характеристики

Цветовая гамма черный

Размеры, мм 209x150x41

Материал корпуса Пластик

BEC, ΚΓ 1.1

Записные книги

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Телефонная книга (количество записей) 1000

Журнал вызовов (количество записей) да





Функции администрирования

Management FTP / HTTPS / PnP / TR069 / TFTP

Кодеки и настройки голоса

DTMF SIP Info / RFC2833 / In-band

Питание

Потребление БП 0.8 – 1.4W; PoE 1.3 – 1.8W

Адаптер питания вход 100-240V AC

Адаптер питания выход 5V, 0.6A