



IP-телефон Yealink SIP-T52S SIP-T52S

Описание

Yealink SIP-T52S - это IP-телефон категории бизнес с 12 SIP-аккаунтами, цветным 2.8" LCD-экраном с разрешением 320x240, встроенным Bluetooth и USB 2.0 портом, который позволяет подключать дополнительную гарнитуру. Телефон отлично подойдет для работы секретарей, а также сотрудников с большим количеством задач, руководителей и бизнесменов.

Основные особенности:

12 SIP-аккаунтов;

Ethernet коммутатор, 2 порта

10/100/1000Мбит/с;

Русскоязычный интерфейс;

Встроенный Bluetooth;

Полнодуплексная громкая связь;

Поддержка гарнитуры (RJ9).

Комплект поставки:

Yealink SIP-T52S - 1 шт.

Сетевой кабель Ethernet - 1 шт.

Телефонная трубка - 1 шт.

Шнур для подключения трубки RJ9 - 1 шт.

Подставка - 1 шт.

Краткое руководство - 1 шт.

Гарантийный талон - 1 шт.

Общие

Тип модели бизнес

Экран и индикаторы

Тип дисплея цветной

Размер дисплея," 2.8" 320x240

Подсветка дисплея да





Функциональные клавиши

Программируемы клавиши 8

Сетевые характеристики и безопасность

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

Безопасность 802.1x SRTP

Функции IP ATC

Количество линий (SIP аккаунтов) 12

Поддержка доп.панель BLF Heт

Режим не беспокоить (DND) Переадресация вызова

Выбор звонка

SMS

Дополнительные виды обслуживания Быстрый набор

Голосовая почта Горячая линия Удержание вызова Экстренные вызовы

Сеть

Сетевые протоколы DNS-SRV; UDP; TCP; TLS

Скорость и дуплекс 10/100/1000 Мбит/с

Поддержка сетевого подключения

DHCP

Static IP

Физические характеристики

Цветовая гамма черный

Размеры, мм 211.6x212x166.8x42.6

Материал корпуса Пластик

BEC, ΚΓ 1.42

Записные книги

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Телефонная книга (количество записей) 1000

Черный список (количество записей) да

Журнал вызовов (количество записей) да





Функции администрирования

Management TFTP / PnP / HTTPS / HTTP / FTP

Кодеки и настройки голоса

DTMF RFC2833 / SIP Info / In-band

Питание

Потребление БП 1.9 – 3.4W; PoE 2.1 - 4.0W

Адаптер питания вход 100-240V AC

Адаптер питания выход 5V, 2A

Поддержка РоЕ Да

Интерфейсы

Поддержка bluetooth да