

Компактный телефон рабочей группы Yealink SIP-T21

IP-телефон Yealink SIP-T21 – «рабочая лошадка» младшего менеджерского состава. Идеально подойдет сотрудникам компаний, с высокими требованиями к качеству передачи голоса.

Благодаря поддержке HD-кодека G.722, возможности разговора одновременно по 2 (двум) SIP-аккаунтам и организации конференции между ними телефон Yealink SIP-T21 может использоваться для эффективного решения бизнес-вопросов в формате реального времени.

Информация о времени, статусе соединения и пропущенных звонках выводится на ЧБ графический дисплей LCD 132x64 пикселей (без подсветки). Телефон может быть установлен на стол (регулируемая подставка в комплекте) или закреплён на стене.

Технические характеристики

- Поддержка 2 SIP-аккаунтов с независимой конфигурацией.
- 2 программируемые кнопки со световой индикацией. Отображение статуса абонента (BLF).
- Полностью русифицирован: имеет русское меню, веб-интерфейс, ввод контактов на русском языке.
- Клавиатура с русским алфавитом.
- Телефонная книга с интеллектуальным поиском (1000 записей), экспорт/импорт записной книги, черный список, история звонков (100 записей), быстрый и ускоренный набор, правила набора номера.
- Блокировка клавиатуры, регулировка громкости, выбор мелодии звонка.
- Удержание и ожидание вызова, переадресация и перевод звонка, режим DND, конференц-связь, захват вызова, интерком-вызовы (в том числе групповой интерком-вызов: Paging), горячая линия, автоответ, экстренный вызов, режим автодозвона.



- Голосовая почта.
- Управление и настройка телефона с клавиатуры, через Web-интерфейс или удаленно.
- Централизованная установка, настройка, обновление конфигурации и программного обеспечения через функцию Autoprovision (TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PNP/DHCP).
- Поддержка протокола SNMP v1/2, TR069 (опционально).
- Поддержка сервиса Yealink RPS (Redirection and Provisioning Service).
- Специальные возможности для платформ BroadSoft, Genesys и tg.

Сетевые характеристики

- Поддержка протокола SIP 2.0 (RFC3261).
- Транспорт: UDP, TCP, TLS, DNS SRV.
- Поддержка NAT transverse: режим STUN.
- Режимы звонка: Peer-to-Peer, SIP Proxy.
- 3 режима работы с сетью: DHCP/статический IP-адрес/PPPoE.
- Поддержка OpenVPN.
- Поддержка 802.1x, LLDP.
- Поддержка VLAN (IEEE 802.1p/q tagging), TOS (layer 3).
- Поддержка in-band DTMF, out-of band RFC2833 DTMF и SIP INFO.
- Поддержка стандартов шифрования и идентификации (MD5 и MD5-sess).
- Поддержка SRTP.
- HTTPS клиент/сервер.

Работа с голосом

- HD динамик трубки и громкой связи; HD кодек G.722.
- Звуковой диапазон от 50Гц до 7кГц.
- Поддержка широкополосного кодека G.722, поддержка стандартных кодеков G.711, G.726, G. 729AB, G.723.1.
- Поддержка VAD (обнаружение активности голоса), CNG (генератор комфортного шума), AEC (подавление эха), NLP (подавление шумов), AGC (автоматическая регулировка чувствительности микрофона), AJB (адаптивный буфер для голосовых пакетов).
- Высококачественная громкая связь с подавлением эха.

Физические характеристики

- Два порта RJ45 (режимы NAT и Bridge).
- Графический 2,3" LCD-экран разрешением 132x64 точек без подсветки.
- Разъем для гарнитуры RJ9 (4P4C).
- Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 2.
- От сетевого адаптера AC220В -> DC 5В, 0,6А.
- Потребление: 1,4-2,6Вт.
- Возможность крепления на стену.
- Рабочая температура: 0°~40°.
- Размеры: 188x150x41мм.
- Вес: 0,81кг.
- Цвет: серый.