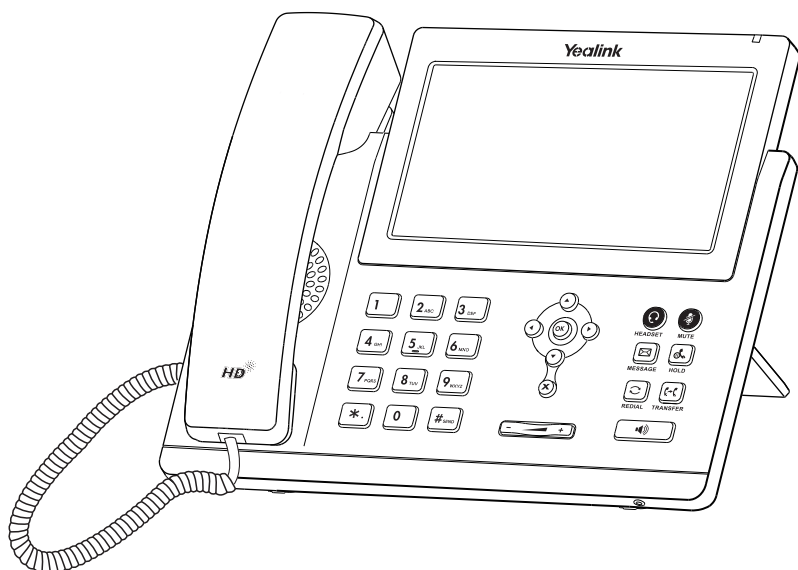


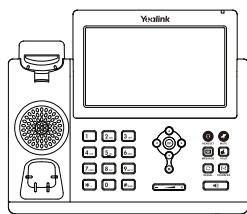
Yealink

SIP-Телефон SIP-T48U



Краткое руководство (V84.10)

Комплектация



SIP-телефон



Трубка



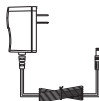
Кабель для подключения трубки



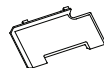
Краткое руководство



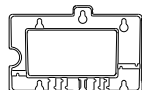
Ethernet-кабель



Блок питания
(Опционально)



Подставка

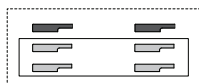
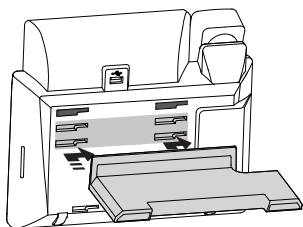


Крепление на стену
(Опционально)

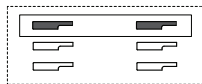
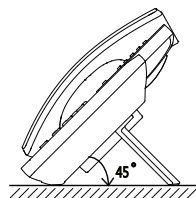
Примечание: используйте аксессуары только от производителя, в противном случае Вы можете повредить телефон и будете лишены гарантии производителя

Установка телефона

1. Прикрепите подставку как показано на рисунке



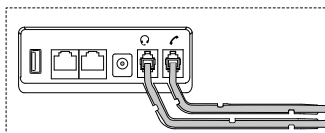
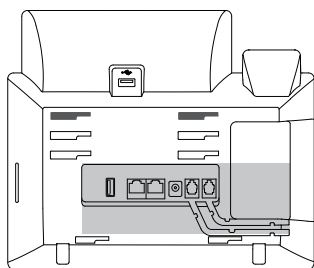
Установка на столе



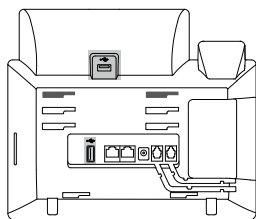
Два слота для настенного крепления закрыты заглушками. Вы можете вытащить заглушки при установке вашего IP-телефона на стену.

Примечание: Вы можете установить телефон на стену, для этого необходимо приобрести крепление на стену. Крепление приобретается отдельно.

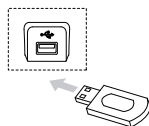
2. Подключение трубки и опциональной гарнитуры



3. Подключение USB-носителя



а. Верхний USB-порт



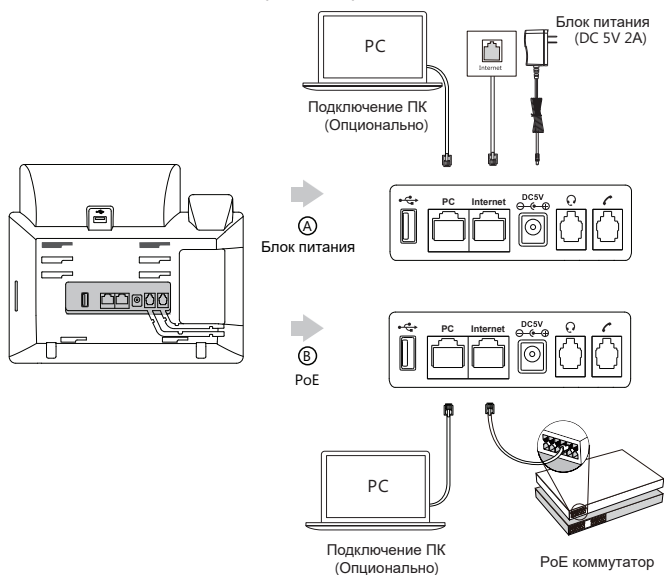
б. Нижний USB-порт



Примечание: USB-порты используются для подключения Bluetooth-гарнитуры или модуля расширения. Рекомендуем подключать USB-адаптер в верхний порт, а модуль в нижний.

4. Подключение сети и питания:

Есть два способа подключения питания, уточните у системного администратора о способе подключения.



Примечание: используйте только оригинальный адаптер питания (5V/2A). Используя другой адаптер питания, Вы можете повредить телефон и будете лишены гарантии изготовителя!
Если устройство питается по PoE, то блок питания не нужен.

Включение

После подключения сети и питания телефон автоматически начинает процесс инициализации. После загрузки необходимо настроить телефон с помощью экранного меню или веб-интерфейса.

Welcome

Initializing... Please wait

Настройка телефона

Настройка через web-интерфейс

Получение доступа к web-интерфейсу:

1. Нажмите кнопку **OK** на телефоне, чтобы узнать IP-адрес телефона.
2. Откройте браузер на компьютере и введите IP-адрес в адресной строке браузера (например, "http://192.168.0.10" или "192.168.0.10"), и нажмите Enter.
3. Введите логин (по умолчанию: admin) и пароль (по умолчанию: admin) и нажмите кнопку **Сохранить**.

Сетевые настройки: Нажмите **Сеть** -> **Основные** -> **Настройка IPv4**

Телефон поддерживает следующие режимы работы сети:

DHCP: Телефон пытается связаться с DHCP-сервером в вашей сети, для получения сетевых настроек IP-адрес, маска подсети, шлюз и DNS-адреса. (Используется по умолчанию)

Статический IP-адрес: Если телефон по какой-то причине не может получить необходимые настройки от DHCP-сервера, то IP-адрес, маска подсети, шлюз и DNS-адреса указываются вручную.

Примечание: Телефон поддерживает работу IPv6, но IPv6 выключен по умолчанию. Неправильная настройка сети может привести к недоступности телефона и оказать влияние на работу локальной сети. Для получения дополнительной информации обратитесь к системному администратору.

Настройки учетных записей: Нажмите **Аккаунт** -> **Аккаунт X** (X=1,2,3...15,16)

Параметры:

Статус регистрации:	Показывает состояние регистрации текущей учетной записи.
Аккаунт:	Включить/Отключить выбранную учетную запись.
Лейбл:	Название учетной записи, которое отображается на экране телефона.
Отображаемое имя:	Используется в качестве Caller-ID
Имя регистрарции:	Идентификационное имя (обычно совпадает с учетным именем)
Имя пользователя:	SIP-номер, SIP ID или учетное имя.
Пароль:	Пароль учетной записи.
SIP-сервер:	IP-адрес или доменное имя SIP-сервера.

Статус регистрации:



(Зеленый)Зарегистр.



(Серый)Ошибка рег.




(Мигает зеленым) Регистрация

Примечание: Если не удается зарегистрировать телефон, то обратитесь к системному администратору.

Настройка с помощью экранного меню.

Сетевые настройки:






Нажмите  -> **Расширенные настройки** (пароль: admin)-> **Сеть**-> **WAN Port/Wi-Fi Port/VLAN/Тип веб-сервера/802.1x/LLDP/CDP/NAT**.

Настройки учетной записи:

Нажмите  -> **Расширенные настройки** (пароль: admin)-> **Аккаунты**

Использование

Использование тач-скрина

- Для входа в главное меню нажмите .
- Для выхода на рабочий стол .
- Вернуться на предыдущую страницу .
- Нажмите  или  для выбора нужной записи

Ввод данных

Для ввода данных:

1. Выберите поле, которое хотите заполнить
2. Выберите метод ввода данных.
3. Введите данные, используя клавиатуру.
4. Нажмите сохранить для применения изменений.

Базовые функции телефона

Исходящие вызовы


Трубка:

1. Поднимите трубку.
2. Введите номер и нажмите кнопку **Вызов**.

Громкая связь:

1. Нажмите кнопку .
2. Введите номер и нажмите кнопку **Вызов**.

Гарнитура:

1. Для вызова через гарнитуру нажмите кнопку .
2. Введите номер и нажмите кнопку **Вызов**.

Примечание: Во время разговора вы можете переключаться между гарнитурой/трубкой/громкой связью, нажимая на соответствующие кнопки.

Входящие вызовы


Трубка:

Поднимите трубку.

Громкая связь:

Нажмите .

Гарнитура:

Нажмите .

Примечание: Вы можете отменить звонок, нажав на кнопку отмены

Завершение вызова.

Трубка:

Положите трубку или нажмите кнопку **Отбой**.



Громкая связь:

Нажмите  или кнопку **Отбой**.



Гарнитура:

Нажмите кнопку **Отбой**.

Повторный набор

- Нажмите  для входа в вызванные звонки, выберите нужный номер.
- Нажмите  дважды, телефон совершит звонок на последний набранный номер.

Отключение/включение микрофона



- Нажмите  для отключения микрофона во время разговора.
- Нажмите  еще раз для включения микрофона.

Удержание вызова.

Установка вызова на удержание:

Нажмите  или кнопку **Удерж.** во время активного звонка.



Чтобы снять вызов с удержания:

- Если на удержании только один вызов, то нажмите  или кнопку **Возврат**.
- Если больше чем один звонок на удержании, то выберите звонок, затем нажмите  или кнопку **Возврат**.



Трансфер (Перевод вызова)

Доступны следующие виды трансфера:



Слепой трансфер

1. Нажмите  или кнопку **Трансфер** во время разговора, вызов поставится на удержание.
2. Введите номер на который нужно перевести вызов.
3. Нажмите  или кнопку **Трансфер**.

Полу-автоматический трансфер


1. Нажмите  или кнопку **Трансфер** во время разговора, вызов поставится на удержание.
2. Введите номер на который нужно перевести вызов, затем нажмите кнопку **Вызов**
3. Нажмите  или кнопку **Трансфер**, когда услышите гудок.

Сопроводительный трансфер

1. Нажмите  или кнопку **Трансфер** во время разговора, вызов поставится на удержание.
2. Введите номер на который нужно перевести вызов, затем нажмите кнопку **Вызов**.
3. Нажмите  или кнопку **Трансфер**, когда предупредите абонента о переводе.

Переадресация вызова

Включение переадресации:

1. Нажмите  -> **Функции** -> **Переадресация**.
2. Выберите нужный тип переадресации:
 - Всегда**----Безусловная переадресация входящих вызовов.
 - Занято**----Переадресация при занятости телефона.
 - Нет ответа**----Если на вызов не ответили в течении определенного периода времени.
3. Введите номер, на который хотите совершить переадресацию.
4. Нажмите **Сохранить** для применения настроек.

Конференция

1. Нажмите кнопку Конференция во время разговора. Вызов поставится на удержание.
2. Введите номер нового участника конференции и нажмите **Конф.**
3. Когда новый участник конференции ответит, нажмите еще раз кнопку **Конф.** Новый участник подключится к конференции
4. Нажмите **Завершить** для завершения конференции.

Примечание: Вы можете разделить конференцию на два отдельных звонка, нажав **Разделить**.

Голосовые сообщения




При получении голосового сообщения на главном экране появится уведомление. Индикатор питания будет медленно мигать красным.

Для прослушивания голосового сообщения:

1. Нажмите .
2. Следуйте указаниями голосового меню.


Элементы управления

История вызовов



1. Нажмите , затем выберите нужную запись.
2. Нажмите  или  для выбора нужной записи
3. Нажмите  после того как выберите нужную запись, вы сможете:
 - Позвонить, нажав на кнопку **Вызов**.
 - Нажать кнопку **Добавить** для добавления в локальную книгу.
 - Изменить номер перед вызовом.
 - Нажать кнопку **Черный список** для добавления номера в черный список.
 - Удалить запись, нажав кнопку **Удалить**.

Записная книга



Добавление нового контакта:

1. Нажмите , затем выберите **Все контакты**.
2. Нажмите кнопку **Добавить**.
3. Введите имя и номера контакта в соответствующие поля.
4. Нажмите кнопку **Добавить** для добавления контакта.

Редактирование существующего контакта:



1. Нажмите , затем выберите **Все контакты**.
2. Нажмите  на нужном контакте
3. Измените информацию о контакте.
4. Сохраните изменения.

To delete a contact:

1. Нажмите , затем выберите **Все контакты**.
2. Нажмите  на нужном контакте, затем кнопку **Удалить**
3. Нажмите кнопку **ОК** для подтверждения удаления выбранного контакта.

Примечание: Вы можете добавлять контакты из истории вызовов.

Регулировка громкости.

- Нажмите  во время вызова для регулировки общей громкости.
- Нажмите  во время звонка для регулировки громкости звонка.

Утилизация устройства

В конце срока службы изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором, а следует отнести в пункт приема на утилизацию электрического и электронного оборудования. На это указывает специальный символ, инструкция по эксплуатации и/или маркировка на упаковке. Некоторые из материалов, используемых при производстве изделия, могут быть переработаны, если их доставить в пункт приема. Если Вам необходима информация о месте расположения пунктов приема на утилизацию, свяжитесь с органами местной власти.



Технические характеристики

- Два Gigabit-порта RJ45 (режим Bridge).
- Разъем USB x2 для подключения USB-носителя и модуля расширения.
- 16 SIP-аккаунтов с независимой настройкой.
- Питание: DC 5В, 2А.
- Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 2.
- Рабочая температура: 0~40°C.

Изготовитель: YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD,
NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT,
XIAMEN

Уполномоченному изготовителем лицо: ООО "АЙПИМАТИКА",
143441, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, ул.

69 км МКАД, строение 17, офис 284

Телефон/факс: +74959262644

Электронный адрес: info@ipmatika.ru

Узнать год и месяц изготовления устройства можно из серийного номера. Например:

1901SN00001 - первая пара цифр определяет год (19), вторая пара

цифр определяет месяц (01) изготовления. XXXXX1901XXXXXXX -

шестое и седьмое число определяет год (19), восьмое и девятое

число определяет месяц (01)