

Yealink

IP-DECT-телефон W60P



Краткое руководство

W60B версия ПО 77.81.x.x и выше
W56H версия ПО 61.81.x.x и выше

Комплект Yealink W60P



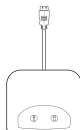
Трубка W56H



Базовая станция
W60B



Подставка
для базы



Зарядная подставка
для трубки



Адаптер
питания 2 шт.



Ethernet-кабель



Зажим для
крепления на пояс



Аккумулятор



Краткое руководство

Примечание: Yealink W60P состоит из одной базовой станции W60B и одной трубки W56H.

Комплектация Yealink W56H



Трубка



Зарядная подставка
для трубки



Зажим для крепления
на пояс



Адаптер питания



Аккумулятор



Краткое руководство

Комплектация Yealink W60B



Базовая станция



Подставка для базы



Адаптер питания



Ethernet-кабель

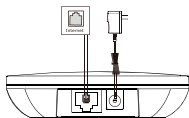


Краткое руководство

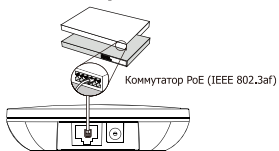
Установка DECT-телефона

1. Подключение питания и сети Ethernet.

а. Питание от адаптера



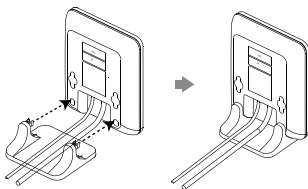
б. Питание PoE (Power over Ethernet)



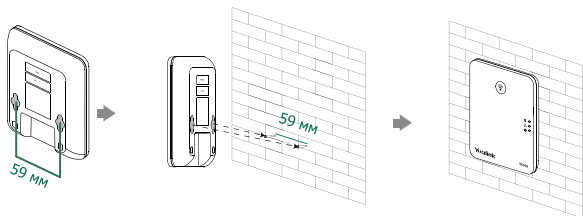
Примечание 1: в линиях с поддержкой PoE (Power over Ethernet - питание по сети Ethernet) подключать адаптер питания категорически запрещено!

Примечание 2: используйте адаптер питания от производителя. Используя другой адаптер питания, Вы можете повредить SIP-телефон и будете лишены гарантии изготовителя!

2а. Настольная установка базовой станции.



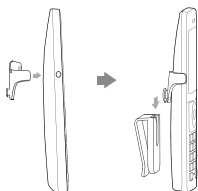
2b. Настенная установка базовой станции.



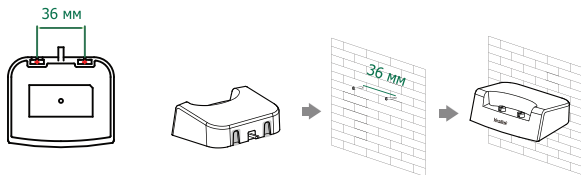
3. Установка аккумулятора в трубку.



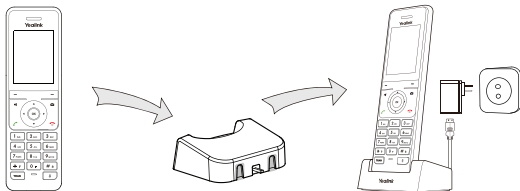
4. Установка зажима для крепления на пояс.



5. Настенная установка зарядной подставки трубки.



6. Установка трубки на зарядную подставку.



Примечание: используйте адаптер питания от производителя. Используя другой адаптер питания, Вы можете повредить SIP-телефон и будете лишены гарантии изготовителя!

Начало




Кнопки быстрого доступа

Кнопки для быстрого доступа к некоторым часто используемым функциям телефона:




- 1 История вызовов.
- 2 Выбор линии для вызова.
- 3 Доступ к внутренним вызовам.
- 4 Уменьшение громкости сигнала вызова.
- 5 Увеличение громкости сигнала вызова.
- 6 Локальная записная книга.

Ввод и редактирование данных

- Нажатием на кнопку  можно менять метод ввода.
- Нажатием на кнопку  можно выбрать спецсимвол.
- Нажатием на кнопки номеронабирателя можно вводить как цифры, так и буквы.
- Нажатием на кнопку "Удл" можно удалить введенные символы.
- Нажатием на кнопку "Сохранить" можно подтвердить изменения, а кнопкой  отменить.

Регистрация трубки на базовой станции

Возможно зарегистрировать до 8 трубок на 1 базовой станции W60B. При этом каждая трубка может быть зарегистрирована на 4 разных базовых станциях. Когда на экране трубки отображается "Удерживайте 2 сек кнопку на базе, затем нажмите кнопку ОК", то необходимо зажать кнопку  на базовой станции, пока не замигает светодиод. Существует несколько способов регистрации трубок:

Быстрая регистрация:

1. Нажать кнопку регистрации на трубке.

Обычная регистрация:

1. Нажать кнопку "ОК" на трубке и зайти в раздел "Зарег-ть трубку".
2. Выбрать нужную базовую станцию и нажать кнопку "ОК". Трубка начнет поиск базовой станции.
3. Нажать кнопку "ОК" после успешного поиска базовой станции.
4. Ввести PIN-код базовой станции (по умолчанию: 0000), затем нажать кнопку "Готово" для завершения регистрации.

Для того чтобы зарегистрировать трубку на другой базе, нажмите кнопку "ОК" и зайдите в раздел "Настройки -> Рег-ция трубки -> Зарег-ть трубку". Повторите пункты 2-4.

Примечание: После успешной регистрации трубки на базовой станции на экране появится уведомление "Трубка зарегистр-на". Если на экране надпись "Поиск базы", то проверьте состояние базовой станции.

Сетевые настройки

Yealink W60P поддерживает следующие режимы работы с сетью:

DHCP

Режим автоматического получения сетевых настроек от DHCP-сервера (используется по умолчанию).

Статический IP-адрес

Если по какой-то причине базовая станция не получила сетевые настройки от DHCP-сервера, то поля IP-адрес, маска подсети, шлюз и DNS-сервера указываются вручную.

Ручная настройка сетевых параметров на базовой станции:

1. Нажать "OK" для входа в главное меню, затем выбрать Настройки->Система->Сеть (по умолчанию PIN: 0000)->Телефон.
2. Выбрать нужный режим IP-адреса.
3. Нажать кнопку ▼ для выбора нужного режима и нажать кнопку "OK".
4. Выбрать Статический IP-адрес и внести необходимые параметры.
5. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.


Примечание: Yealink W60P поддерживает режимы IPv4 и IPv6, но режим IPv6 отключен по умолчанию.

Внимание! Ввод неправильных сетевых настроек может сказаться на работе как на самой базовой станции, так и на работе других устройств локальной сети.

Базовые операции

Включение/Выключение трубки



Включение трубки:

- Нажать  , затем загорится экран трубки.
- Поставить трубку на зарядную подставку. Трубка включится автоматически.



Выключение трубки:

Зажать  , чтобы трубка выключилась.

Блокировка/Снятие блокировки трубки

- Зажать  , чтобы заблокировать клавиатуру трубки.
- Зажать  снова, чтобы убрать блокировку клавиатуры.

Режим "Без звука"

- Зажать  , чтобы трубка перешла в бесшумный режим.
- Зажать  снова, чтобы выключить бесшумный режим.

Имя трубки

Изменить имя трубки:

1. Нажать "OK" для входа в главное меню, затем выбрать Настройки -> Имя трубки.
2. Внести изменения в появившемся поле.
3. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.

Регулировка громкости

- Нажать ◀ или ▶ в режиме ожидания для регулировки громкости рингтона.
- Нажать ◀ или ▶ в разговоре для регулировки громкости используемого аудиоустройства (трубки/гарнитуры).

Мелодии вызова (Рингтоны)

1. Нажать кнопку "OK" для входа в главное меню, затем выбрать Настройки -> Аудио -> Мелодии вызова -> Тип мелодии.
2. Нажать ▲ или ▼ для совершения вызова "Интерком".
3. Нажать ◀ или ▶ для выбора нужной мелодии.
4. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.

Работа с контактами

Добавление контакта:

1. Нажать "OK" для входа в главное меню, затем выбрать "Локальная книга".
2. Нажать кнопку "Настр-ки" и выбрать пункт "Новый контакт".
3. Заполнить поля "Имя", "Номер" и "Мобильный".
4. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.

Изменение контакта:

1. Нажать "OK" для входа в главное меню, затем выбрать "Локальная книга".
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта.
3. Нажать кнопку "Настр-ки" и выбрать пункт "Правка".
4. Изменить поля "Имя", "Номер" и "Мобильный".
5. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.

Удаление контакта:

1. Нажать "OK" для входа в главное меню, затем выбрать "Локальная книга".
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта.
3. Нажать кнопку "Настр-ки" и выбрать пункт "Удалить".





Назначение номера быстрого набора:

1. Нажать кнопку "OK" и выбрать "Настройки -> Телефония -> Быстрый набор".
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужной кнопки, затем нажать "Выбрать".
3. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта, затем нажать кнопку "OK".
Если в контакте указаны несколько номеров, то необходимо выбрать нужный и нажать кнопку "OK".





Простейшие операции

Исходящие вызовы



Вызов любого номера:

1. Доступны следующие варианты набора номера:
 - Ввести нужный номер в режиме ожидания.
 - Нажать  для перехода в режим предварительного набора номера.
Ввести нужный номер при помощи клавиатуры номеронабирателя.
Если трубка работает с несколькими SIP-аккаунтами, то нужно нажать кнопку "Линия" и выбрать нужный SIP-аккаунт. Если SIP-аккаунт не выбран, то будет использоваться SIP-аккаунт по умолчанию.
2. Нажать ,  или  для совершения вызова.




Вызовы из контактов:

1. Нажать ▼ когда трубка находится в режиме ожидания.
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта, затем нажать  или  для совершения исходящего вызова.
Если в контакте указаны несколько номеров, то нужно выбрать нужный кнопками ▲ или ▼, а затем нажать  или .

Вызов из истории:

1. Нажать кнопку "История", когда трубка находится в режиме ожидания и выбрать нужный контакт из списка.
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта, затем нажать  или  для совершения вызова.

Повторный набор номера:




1. Нажать  когда трубка находится в режиме ожидания.
2. Нажать ▲ или ▼ для выбора нужного контакта, затем нажать  или .


Быстрый набор:

Зажать номер быстрого набора на клавиатуре трубки для совершения вызова.

Входящие вызовы

Для приёма вызова, можно воспользоваться следующими способами:



- Нажать кнопку "Ответ".
- Нажать  .
- Нажать  .
- Нажать  .

Примечание: Можно проигнорировать входящий вызов, нажав кнопку "Тихо", или отклонить вызов, нажав на кнопку  .

Завершить вызов

Нажать  .

Отключение микрофона

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

Удержание вызова

Для постановки вызова на удержание:

Нажать кнопку "Настр-ки", а затем выбрать пункт "Удержание".

Для снятия вызова с удержания:

- Если на удержание только один вызов, то нужно нажать кнопку "Разговор".
- Если на удержание несколько вызовов, то нужно нажать кнопку "Перекл." для снятия с удержания текущего вызова.




Трансфер (Перевод вызова)

Виды трансфера:




Слепой трансфер

1. Нажать во время разговора кнопку "Настр-ки", затем выбрать пункт "Трансфер".
2. Ввести номер, на который нужно перевести вызов.
3. Нажать кнопку "Трансфер".

Полуавтоматический трансфер





1. Нажать во время разговора кнопку "Настр-ки", затем выбрать пункт "Трансфер".
2. Ввести номер на который нужно перевести вызов.
3. Нажать  ,  или  для совершения вызова.
4. Нажать кнопку "Трансфер", когда появятся гудки дозвона.

Сопроводительный трансфер

1. Нажать во время разговора кнопку "Настр-ки", затем выбрать пункт "Трансфер".
2. Ввести номер на который нужно перевести вызов.
3. Нажать  ,  или  для совершения вызова.
4. Предупредить абонента о переводе на него вызова и нажать кнопку "Трансфер".

Переадресация вызова



Для включения переадресации на заданный номер нужно выполнить следующее:

1. Нажать кнопку "OK" для входа в главное меню, затем выбрать Функции -> Переадресация.
2. Нажать  или  для выбора нужного аккаунта. затем нажать кнопку "OK".
3. Нажать  или  для выбора нужного типа переадресации, затем нажать кнопку "OK".

Всегда----безусловная переадресация всех входящих вызовов.

Занято----переадресация входящих вызовов при занятости SIP-аккаунта.

Нет ответа----когда абонент не отвечает на вызов некоторое время.

4. Выбрать "Включено" в поле "Статус".
5. Ввести номер для переадресации в поле "Номер".
Кнопкой  или  выставить тайм-аут вызова для переадресации "Нет ответа" в поле "Через(секунды)".
6. Нажать кнопку "Сохранить" для применения настроек.

Назначение устройства

Абонентское оборудование (SIP-телефон) для подключения к телефонной сети через линии широкополосного доступа (Ethernet) по протоколу SIP.

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

- Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения.
- Частотный диапазон: 1880-1900 МГц
- Режим экономии энергии ECO mode/ECO Mode+.
- Питание зарядного стакана: DC 5В / 600мА.
- Температура: -10 ~ +50°.
- Влажность: 10 ~ 95%.

База:

- 1 порт x RJ45 10/100М.
- 3 индикатора: 1 x питание, 1 x сеть, 1 x трубка.
- Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 1.
- Крепление на стол или стену.
- Питание базы: DC 5 В / 600 мА.
- Размеры базы: 130 мм x 100 мм x 26 мм.

Трубка:

- Цветной 2.4" LCD-экран с разрешением 240x320 точек.
- 30 часов разговора, 400 часов в режиме ожидания.
- Разъем для гарнитуры 3.5 мм.
- Подсветка экрана и клавиатуры.
- Размеры трубки: 144 мм x 50 мм x 24 мм.

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технических характеристик. В тексте и цифровых обозначениях данного руководства (инструкции) могут быть допущены опечатки. Если после прочтения данного руководства (инструкции) у Вас останутся вопросы по работе и эксплуатации изделия, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

Изготовитель: YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD,
NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, CHINA, 361009
Еалинк (Шиамен) Нетворк Технолоджи Ко., ЛТД,
№1, Линг-Шиа Норс Рoad, Хай Тек Парк, Хули Дистрикт, Сямынь, Китай, 361009

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 — месяц (01).