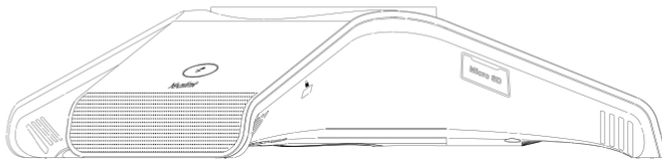


Yealink

DECT-конференц-телефон CP930W-Base и CP930W



Краткое руководство

www.ipmatika.com

Версия ПО W60B: 77.83.0.20 или выше

Версия ПО CP930W: 87.83.0.20 или выше

Комплектация CP930W-Base



CP930W



Базовая станция W60B



Подставка



Зарядная подставка



2 адаптера питания



Краткое руководство



Ethernet-кабель

Yealink CP930W-Base состоит из одной базовой DECT-станции Yealink W60B и одного DECT-конференц-телефона Yealink CP930W.

Комплектация CP930W



CP930W



Зарядная подставка



Адаптер питания

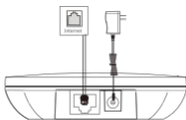


Краткое руководство

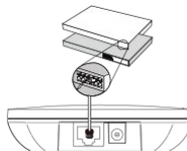
Подключение DECT-телефона

1. Подключите к базовой станции питание и сеть, используя метод А или Б.

А. С помощью адаптера питания



Б. С помощью PoE (Power Over Ethernet)

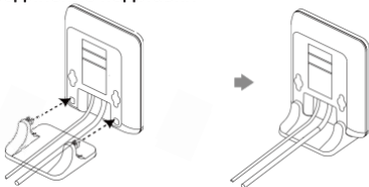


Примечание:

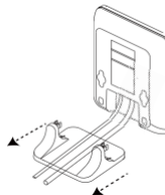
- Если вы выбрали метод А – используйте адаптер Yealink (5 В/600 мА). Адаптеры других производителей могут повредить базовую станцию.
- Если вы выбрали метод Б, то не надо подключать адаптер питания. Убедитесь, что коммутатор поддерживает PoE.

2а. Установка подставки для базовой станции.

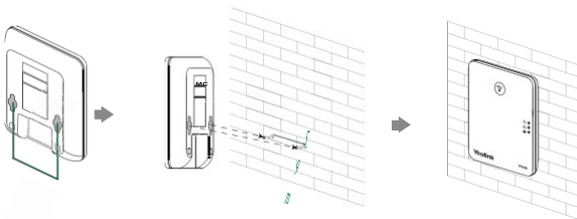
Подсоединение подставки



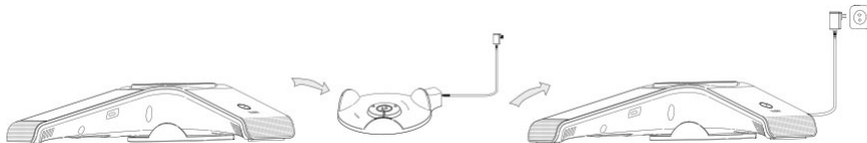
Отсоединение подставки



2б. Установка крепления на стену для базовой станции.



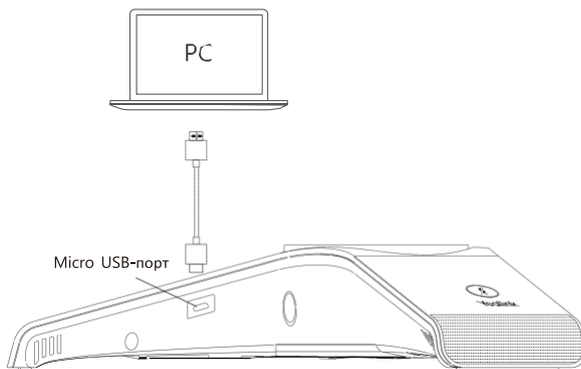
3. Подключение зарядной подставки и питания.



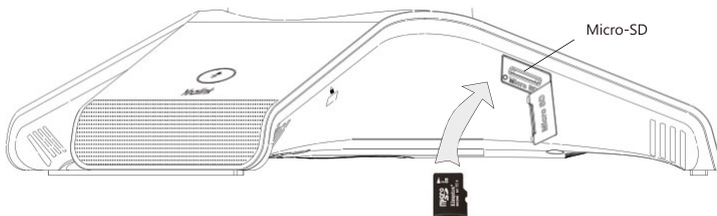
Примечание:

- Используйте адаптер Yealink (12В/1А). Адаптеры других производителей могут повредить конференц-телефон.
- Проверьте статус зарядки на экране в правом верхнем углу.

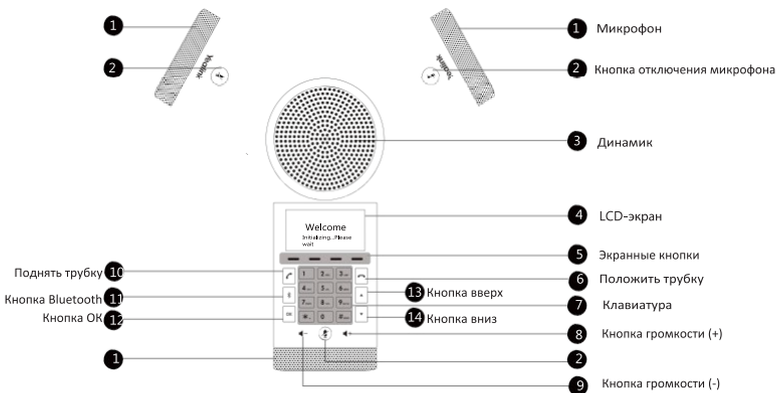
4. Подключение ПК (опционально)



5. Подключение SD-карты (опционально).



Обзор компонентов



Регистрация

Вы можете зарегистрировать до 8 CP930W на одной базовой станции W60P. Каждый CP930W может быть зарегистрирован на одну базовую станцию.

Когда на экране CP930W написано "Не зарегистрирован", зажимайте  до тех пор, пока индикатор регистрации не замигает.

Есть два метода регистрации CP930W:

Быстрая регистрация:

1. Нажмите кнопку Reg на CP930W для быстрой регистрации.

Обычная регистрация:

1. Нажмите ОК на CP930W, а затем нажмите Регистрация трубки.

2. Выберите желаемую базу и нажмите кнопку ОК.

CP930W начнет поиск базовой станции.

3. После того, как CP930W найдет базу – нажмите ОК.

4. Введите пин-код базовой станции (PIN: 0000), а затем нажмите Готово для завершения регистрации.

Для регистрации на нескольких станциях нажмите **Меню->Настройки->Регистрация трубки->Зарегистрировать трубку**, затем повторить пункты 2-4.

- Если CP930W успешно регистрируется, то на экране будет написано “Трубка зарегистрирована” и “Base NO.” (“NO.” — это последние четыре символа MAC-адреса базовой станции).
- Если на CP930W написано “Поиск базы”, проверьте, подключена ли ваша базовая станция.

Сетевые настройки

Вы можете настроить получение IP-адреса базой следующими способами:

DHCP

На заводских настройках база пытается связаться с DHCP-сервером в сети, чтобы получить следующие настройки: IP-адрес, маска подсети, шлюз, адрес DNS-сервера.

Static

Если по каким-то причинам базовая станция не может обратиться на DHCP-сервер, то следует указать IP-адрес, маску подсети, шлюз, адрес DNS-сервера вручную.

Чтобы установить статические настройки:

1. Нажмите **Меню->Настройки->Сеть (PIN: 0000)->Сеть->Телефон.**
2. Выберите нужную настройку в поле **IP Режим.**
3. Выберите нужный метод получения IP.
4. Введите настройки.
5. Нажмите на **Сохранить** для сохранения.

Note:

- DECT-конференц-телефон поддерживает IPv4 и IPv6, на заводских настройках IPv6 выключен.
- Неверные сетевые настройки могут привести к некорректной работе телефона.
Свяжитесь с системным администратором для получения верных данных.

Включение

Включение/выключение CP930W

Для включения сделайте следующие шаги:

- Зажмите , дождитесь, пока не включится экран.
- Поместите CP930W на зарядную подставку. CP930W включится автоматически.

Выключение CP930W:

1. Зажмите .

На экране предложит выключить CP930.

2. Нажмите “Да” для выключения.

Настройки

Имя трубки

Для изменения имени:

1. Нажмите **Меню**->**Настройки**->**Телефон**->**Имя трубки**.
2. Введите значение в поле **Имя трубки**.
3. Нажмите **Сохранить** для применения настроек.

Изменение громкости

Нажмите  или  для изменения уровня громкости.

Мелодия вызова.

1. **Меню**->**Настройки**->**Телефон**->**Аудио**->**Мелодия вызова**.
2. Нажмите  или  для выбора интерком-звонков или обычных.
3. Нажмите  или  для выбора нужной мелодии вызова.
4. Нажмите кнопку Сохранить для применения настроек.

Локальная книга

Для добавления контакта:

1. Нажмите кнопку **Конт** на рабочем столе.
2. Нажмите кнопку **Добавить** для добавления контакта.
3. Введите имя контакта в поле **Имя**, а также внесите данные номеров.
5. Нажмите **Сохранить** для сохранения контакта.

Редактирование контакта:

1. Нажмите кнопку **Конт** на рабочем столе.
2. Выберите нужный контакт, нажмите настройки, а затем детали.
3. Измените контактную информацию.
4. Нажмите **Сохранить** для сохранения данных.

Удаление контакта:

1. Нажмите кнопку **Конт** на рабочем столе.

2. Выберите нужный контакт затем войдите в настройки, тут выберите Удалить.
На экране вам предложит удалить контакт.
3. Нажмите **Да** для удаления.

Базовые операции

Исходящие вызовы

Для совершения исходящего вызова воспользуйтесь одним из следующих вариантов:

1. Нажмите  и введите телефонный номер.
 - Или введите телефонный номер без нажатия дополнительных кнопок.
2. Нажмите   или **Вызов** для набора номера

Вызов из локальных контактов:

1. Нажмите кнопку **Контакты**.
2. Нажмите  или  для выбора нужных контактов.
3. Выбрав нужный контакт в книге - нажмите  или кнопку “Вызов” для соединения.

Вызов из истории вызовов:

1. Нажмите кнопку История на рабочем столе телефона.
2. Нажмите  или  для выбора нужного вызова, а затем нажмите  или **Вызов** для соединения.

Ответ на звонки

Для ответа на звонок совершите одно из следующих действий:

- Нажмите Ответ на телефоне.
- Нажмите .
- Нажмите кнопку **ОК**.

Note: Вы можете проигнорировать звонок, нажав на кнопку Тихо. Вы можете отклонить звонок, нажав .

Завершение звонков

Нажмите  или кнопку Завершить.

Отключение и включение микрофона

Для выключения микрофона:

Нажмите , LED-индикатор микрофона загорится красным.

Для включения микрофона:

Нажмите  повторно. LED-индикатор микрофона загорится зеленым.

Постановка на удержание и снятие с удержания.

Постановка на удержание:

Нажмите кнопку Удерж. во время разговора.

Снять вызов с удержания:

Нажмите кнопку Возврат во время разговора.

Конференция

Телефон поддерживает 5-стороннюю конференцию, подключив 4 участников.

Создание 5-сторонней конференции:

1. Нажмите кнопку Конф. Во время разговора. Вызов поставится на удержание.
2. Введите номер второго участника и нажмите Вызов. Вы можете выбрать контакт из записной книги.
3. Нажмите кнопку Конф. Когда второй участник ответит на вызов.
4. Повторите п. 2 и 3 для подключения оставшихся участников.

Управление участниками конференции:

1. Нажмите кнопку Управление во время конференции.
2. Нажмите  или  для выбора нужного участника:
 - Нажмите Выкл для отключения звука. Заглушенный участник будет слышать других участников, а его не будут слышать.
 - Нажмите Удалить для удаления участника из конференции.
 - Нажмите **Split All** чтобы разделить конференцию на индивидуальные звонки, установленные на удержание.

Запись разговоров

Вставьте SD-карту в SD-разъем телефона для записи.

1. Во время разговора нажмите кнопку Далее, затем кнопку Старт.
2. Нажмите кнопку Пауза, чтобы поставить запись на паузу и кнопку Продол. для возобновления.
3. Нажмите кнопку Стоп для остановки записи, запись сохранится. Если разговор был завершен во время записи, запись будет сохранена автоматически.

Трансфер звонков

Телефон поддерживает следующие виды трансфера:

Слепой трансфер

1. Нажмите кнопку Транс во время звонка. Звонок встанет на удержание.
2. Введите номер, на которые будет совершен трансфер.
Можно выбрать контакт из записной книги.
3. Нажмите кнопку Транс для завершения трансфера.

Полуавтоматический трансфер

1. Нажмите кнопку Транс во время звонка. Звонок встанет на удержание.
2. Введите номер, на которые будет совершен трансфер.
3. Нажмите   или ОК для вызова.
4. Нажмите кнопку Транс для завершения трансфера, когда услышите гудки дозвона.

Сопроводительный трансфер

1. Нажмите кнопку Транс во время звонка. Звонок встанет на удержание.
2. Введите номер, на которые будет совершен трансфер.
3. Нажмите   или ОК для вызова.
4. Предупредите абонента о переводе на него другого вызова и повторно нажмите кнопку Транс.

Переадресация

1. Зайдите в Меню.
2. Выберите **Функции->Переадресация**.
3. Выберите нужный вам вид переадресации:
 - **Всегда**----Безусловная переадресация всех вызовов.
 - **Занято**----Переадресация при занятости телефона.
 - **Нет ответа**---Переадресация, когда телефон не отвечает.
4. Включите нужный тип переадресации.
5. Введите номер, на который будет уходить звонок, в поле Номер.
6. Для типа “Нет ответа” нужно указать тайм-аут вызова в поле Ожидать (сек.).
7. Нажмите кнопку Сохр. для применения настроек.

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 доставить их в пункт приема.

Технические характеристики

- Графический 3.1" LCD-экран с разрешением 248x120 с подсветкой
- 1 x RJ45 10/100 Мбит/с (W60B)
- 1 x micro USB-порт
- Встроенный модуль Bluetooth
- До 8 трубок на одну W60B
- До 8 одновременных разговоров
- 5-сторонняя конференция
- Поддержка PoE (W60B)
- Рабочая температура: 0~40 °C
- Размеры (Д x Г x В): 308 x 299 x 67 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 Роад, Хай Тек Парк, Хули Дистрикт, Сямынь, Китай, 361009

Уполномоченное 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.
XXXXX1901XXXXXX - шестое и седьмое число определяет год (19), восьмое и девятое — месяц (01).

Более подробную информацию по оборудованию можно получить на сайте www.ipmatika.com.

Copyright © ООО «АйПиМатика»

