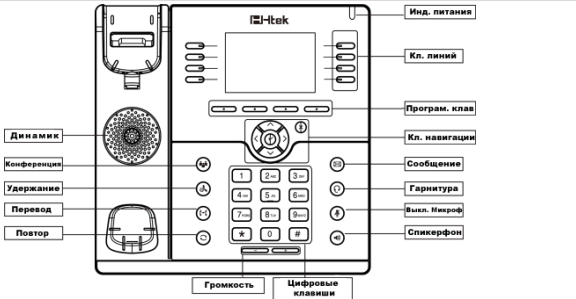


Элементы лицевой панели



Индикаторы

Индикатор питания: Непрерывный зеленый – питание включено; мигающий красный – поступил входящий вызов (можно изменить).

Клавиши линий: Непрерывный зеленый – Набор номера или разговор. Мигающий красный – Звонок.

Выключен – Ожидание.

Инициирование вызова

Есть три способа осуществить вызов:

Трубка: Поднимите трубку, введите номер телефона, нажмите # или клавишу вызова.

Спикерфон: Нажмите ☎ или клавишу линии; введите номер телефона и нажмите #. или клавишу вызова

Гарнитура: Нажмите Q; введите номер телефона и нажмите # или клавишу вызова.

Примечание: Вы также можете использовать справочник контактов или журнал вызовов для набора номера: выберите ввод и нажмите клавишу набора для набора вызова.

Завершение вызова

Есть три способа завершить вызов:

Трубка: Положите трубку, вернущую её на рычаг или нажмите программную клавишу отбоя.

Спикерфон: Нажмите ☎ или программную клавишу отбоя.

Гарнитура: Нажмите программную клавишу отбоя.

Отvet на вызов

Трубка: Поднимите трубку.

Спикерфон: Нажмите ☎.

Гарнитура: Нажмите Q.

Примечание: Вы можете отклонить вызов, нажав программную клавишу отклонения вызова.

Повторный набор

Нажмите C для вызова последнего набранного номера.

Удержание вызова

Нажмите ⌂ или клавишу удержания, чтобы поставить вызов на удержание.

Нажмите ⌂ или клавишу удержания ещё раз, чтобы вернуться к разговору.

Перевод вызова

• Слепой перевод

- 1) Нажмите ⌂ или программную клавишу перевода во время разговора, вызов будетдержан.
- 2) Введите номер, на который переводится вызов.
- 3) Нажмите ⌂ или программную клавишу перевода для завершения слепого перевода.

• Сопровождаемый перевод

- 1) Нажмите ⌂ или программную клавишу перевода во время разговора, вызов будетдержан.
- 2) Введите номер, на который переводится вызов и нажмите клавишу набора или #.
- 3) Начните второй разговор. Нажмите ⌂ или клавишу перевода для завершения сопровождаемого перевода.

• Полусопровождаемый перевод

- 1) Нажмите ⌂ или программную клавишу перевода во время разговора, вызов будетдержан.
- 2) Введите номер, на который переводится вызов и нажмите #, после чего прозвучит сигнал.
- 3) Нажмите ⌂ или клавишу перевода для завершения полусопровождаемого перевода.

Конференция (схемария организаций)

Предположим, что участник «А» разговаривает с «Б» по Линии 1 и желает собрать в конференцию «В» (а затем - «Г»).

1) «А» нажимает клавишу Линии 2. Вызов будетдержан.

2) «А» вводит номер «В», после чего нажимает программную клавишу набора или #, «В» отвечает на вызов.

3) «А» нажимает ☎ или программную клавишу конференции. Теперь «А», «Б» и «В» объединены в конференц-вызове.

4) Чтобы добавить «Г» - «А» нажимает клавишу Линии 3. Текущая конференция переводится в режим удержания. «А» набирает номер «Г», после чего нажимает ☎. Теперь участники «А», «Б», «В» и «Г» объединены в одном конференц-вызове.

Примечание: 1) Если «В» не ответил на вызов, «А» может вернуться к разговору с «Б».

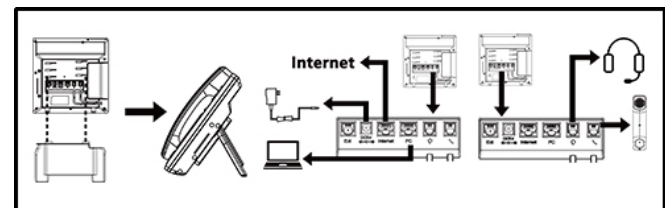
2) Как только «А» завершает разговор, вся конференция также завершается. При этом если «Б» или «В» завершат разговор, разговор «А» и «В» либо «А» и «Б» продолжается.

Отключение микрофона

Нажмите ☎ чтобы отключить микрофон во время разговора.

Нажмите ☎ ещё раз, что бы снова включить микрофон.

Инструкция по сборке и подключению



Настройка

Настройка с телефона

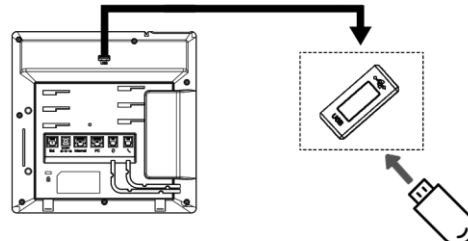
- 1) Нажмите Меню→Настройки→Расширенные (пароль по умолчанию: admin)
- 2) Выберите Сеть для настройки основного (WAN-) порта (режимы DHCP/статического IP/PPPoE), ПК-порта и т.д.
- 3) Выберите Аккаунты для настройки, заполните поля настроек, такие как SIP-сервер, исходящий прокси, данные авторизации и т.д.

Настройка через веб-браузер

- 1) Узнайте IP-адрес через меню телефона, нажав Меню→Статус→Информация.
- 2) Введите в адресную строку браузера этот IP-адрес. Устройство с браузером и IP-телефон должны находиться в одной подсети. Войдите в веб-интерфейс (имя: admin; пароль: admin).
- 3) Настройте в первую очередь Сеть и Аккаунты.
- 4) Сохраните конфигурацию.

USB Порт

Порт USB можно использовать для подключения USB памяти, USB-гарнитуры или Wi-Fi&Bluetooth устройства WFBT60. Функция записи, смены обоев и заставки может быть реализована путем установки флэш памяти. Устройство WFBT60 является аксессуаром для IP-телефона, это значит, что его необходимо приобрести дополнительно. Воспользуйтесь Руководством пользователя WFBT60 для справочной информации, о его технических характеристиках и использовании.



FCC Statement

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) This device may not cause harmful interference.
 - (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

IP-Телефон



Краткое руководство для UC924U RU