

## Назначение, основные параметры и характеристики

Наименование изделия: электронная консоль расширения, модель: UC46. Назначение: изделие является модульной консолью расширения функциональных возможностей цветных IP-телефонов Htek UC924 RU, UC924E RU, UC926 RU и UC926E RU. Консоль выводит интерактивность IP-телефона на совершенно новый уровень. Две страницы на цветном дисплее, переключаемые клавишами , позволяют дополнительно запрограммировать 40 функциональных комбинаций, таких как BLF, быстрый набор, парковка вызова, перехват и т.д. Основные параметры и характеристики: цветной TFT ЖК-дисплей с диагональю 5 дюймов и разрешением 800\*480 пикселей с подсветкой, 20 клавиш с 2-цветной LED-индикацией, 2 навигационные клавиши страниц, возможность работы в цепочке до 6 консолей, блок питания в комплекте.

## Комплект поставки

Индивидуальная коробка из гофрокартона размером 131\*220\*40мм - 1 шт.; настольное краткое руководство - 1 шт.; гарантийный талон - 1 шт.; консольный модуль - 1 шт.; подставка - 1 шт.; кронштейн сопряжения с ведущим устройством - 1 шт.; комплект креплений кронштейна сопряжения (4 резибовых элемента) - 1 шт.; соединительный кабель с ведущим устройством (RJ45, длина не менее 25см) - 1 шт.; кабель питания от телефонного аппарата (RJ12, цил.5.5\*2.1\*10мм, длина >20см) - 1 шт.; блок питания (100-240В/50-60Гц, 5В/1.2А, цилиндр 5.5\*2.1\*10мм, длина шнура >1.4м) - 1 шт.

Расчётная масса комплекта поставки - не более 0,8 кг. Она зависит от используемых при производстве комплектующих, материалов, влажности, класса точности измерения и может варьироваться.

## Основные настройки

### Порядок подключения - настройте IP-телефон в режим соединения с консолью

Войдите в веб-интерфейс IP-телефона на страницу **Сеть** - Основные - PC-порт и выберите Консоль расширения. Сохраните настройки и дождитесь перезагрузки телефона.

### Линия

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Линия в выпадающем списке;
- 3) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 4) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

### BLF (индикация заня гостя)

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите BLF в выпадающем списке;
- 3) Введите в Значение добавочный номер, за состоянием которого будет вестись наблюдение;
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Введите код перехвата в соответствующее поле;
- 7) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

### Быстрый набор

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Быстрый набор в выпадающем списке;
- 3) Введите в Значение произвольный номер, который будет набираться при нажатии на клавишу;
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

### Интерком

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Интерком в выпадающем списке;
- 3) Заполните поле Значение;
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

### Парковка вызова

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Парковка вызова в выпадающем списке;
- 3) Введите «старкод» парковки вызова в поле Значение;
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

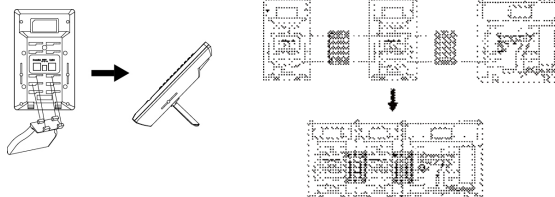
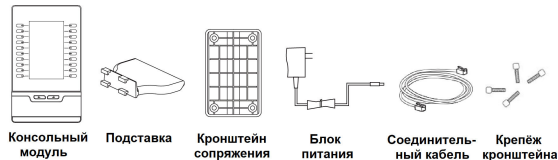
## Прямой перехват

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки - Клавиши консоли;
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Прямой перехват в выпадающем списке;
- 3) Введите код прямого перехвата и продолжите вводом конкретного номера, с которого будут перехватываться вызовы, в поле Значение;
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

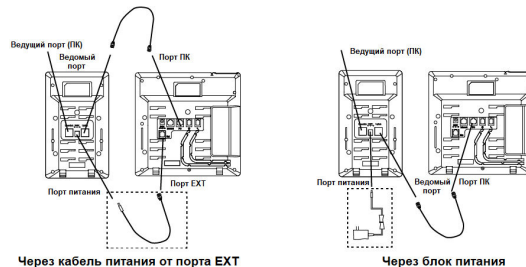
## Аналогичным образом настраиваются и другие функции.

## Подключение

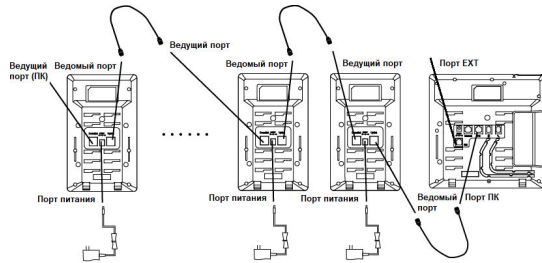
**Примечание:** перед началом подключения установите ножку-подставку в пазовое соединение, применяя разумное усилие. Обратите внимание на угол наклона консоли: как правило, он должен совпадать с углом наклона IP-телефона. Также, во обеспечение связности IP-телефона и консоли (или нескольких консолей) рекомендуется установка кронштейна сопряжения с использованием комплектного крепежа.



Имеется два способа подачи питания на первую консоль: **комплектным блоком питания или кабелем питания.** Вторая и последующая консоли (общее максимальное поддерживаемое количество – шесть консолей одновременно) **могут быть запитаны только от комплектных блоков питания.**



# Электронная консоль расширения

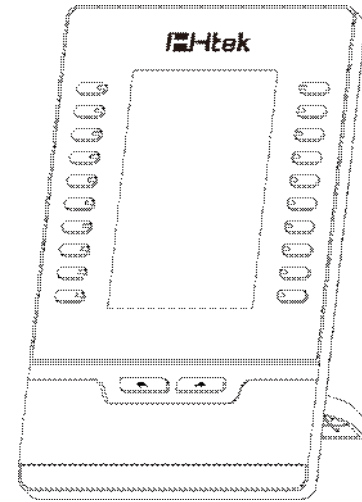


При возникновении вопросов пожалуйста обратитесь к системному / сетевому инженеру / администратору, оператору услуг связи, поставщику оборудования или в службу поддержки производителя.

## Эксплуатационная и правовая информация

Изделие должно эксплуатироваться вдали от нагревательных приборов и источников электрических шумов. Предусмотрите зазор 10 см вокруг изделия для надлежащей вентиляции. Избегайте эксплуатации в местах со значительным задымлением, запыленностью, механической вибрацией, ударными нагрузками и прямым солнечным излучением. Для ухода отсоедините изделие от источников питания и связи, и протрите его чистой мягкой тканью. Не применяйте абразивные порошки, химически агрессивные средства, жидкие и аэрозольные очистители. Избегайте пролития жидкостей и падения предметов на изделие. Перед утилизацией, передачей, возвратом изделия вместе с ведущим IP-телефоном, убедитесь в удалении конфиденциальной информации с ведущего IP-телефона (например: настройки SIP, телефонную книгу и журнал вызовов). Использование изделия запрещено выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для получения дополнительной информации об утилизации обратитесь в местные органы власти.

Рабочий диапазон температур -10...+50°C при относительной влажности не более 95% без выпадения конденсата. Оборудование в упакованном виде устойчиво к транспортированию при температурах окружающего воздуха -55...+80°C без выпадения конденсата. Оборудование в упакованном виде устойчиво к хранению в течение 18 месяцев в складских отапливаемых помещениях при температурах -20...+55°C и среднегодовом значении относительной влажности не более 60% без выпадения конденсата. Питание – от сети переменного тока 220В/50Гц через внешний блок питания 5В, 1,2А или от ведущего IP-телефона, потребляемая мощность – менее 1Вт. Не является самостоятельным устройством и предназначено для эксплуатации только под управлением совместимых IP-телефонов. Эксплуатация неисправного изделия запрещена. Гарантийное обслуживание – согласно условиям гарантийного талона. Сделано в Китае. Дата изготовления изделия (месяц, год) нанесена на упаковке. Регистрационный номер сертификата соответствия ТР ТС (ЕАЭС): № TC RU C-CN.AY05.B.07073. Срок действия с/по: 22.06.2018 / 21.06.2023 г. Орган по сертификации: ООО «СПБ» (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11.AY05). Импортёр: ООО «ФОРВАРД», ИНН 7838396184. Адрес: 198099, Россия, город Санкт-Петербург, улица Калинина, дом 13, литер А, офис 601. Производитель: Нанджинг Ханлонг Технолоджи Ко., Лтд. Адрес: 5ый этаж, 1ое строение, Уаушен Тех Парк, 10 Уаушен Темпл, район Юйхуатай, город Нанжин, 210012, Китай. Техническая поддержка на русском языке: support@hte k.ru. Подробнее: www.htek.ru. Manufacturer: Nanjing Hanlong Technology Co., Ltd. Address: 5th Floor, 1st Building, Huashen Tech Park, 10 Huashen Temple, Yuhuatai District, Nanjing City, 210012, China. Technical support in English or Chinese: support@htek.com. Details: www.htek.com



## Краткое руководство

для UC46

