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 выволит интерактивность IP-те пефона на совершенно новый уровень. Лве страницы на шветном дисплее, переключаемые клавишами 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 навигиционные клавиши страниц, возможность работы в цепочке до 6 консолей блок питания в комплекте

Комплект поста вки

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

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-теле фон в режим с оединения с консолью

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

Линия

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки Клавици консоли:
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавицу 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 тости)

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки Клавиши консоли;
- В таблице настроек выберите желаемую клавицу и выберите ВLF 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 выпалающего 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 Клавици консоли:
- 2) В таблице настроек выберите желаемую клавицу и выберите Быстрый набор в выпадающем слиске:
- 3) Введите в Значение произвольный номер, который будет набираться при нажатии на клавищу:

2) В таблице настроек выберите желаемую клавишу и выберите Интерком в выпадающем списке;

- 4) Введите произвольную метку клавищи в поле Метка:
- 5) Выберите аккаунт из выпадающего списка аккаунтов;
- 6) Нажмите кнопку Сохранить под таблицей для сохранения конфигурации.

Интерко м

- 1) Смените страницу в веб-интерфейсе на DSS-кнопки Клавиши консоли;
- 3) Заполните поле Значение:
- 4) Введите произвольную метку клавиши в поле Метка;
- 5) Выберите аккаунт из выпалающего 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 клавищу 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.

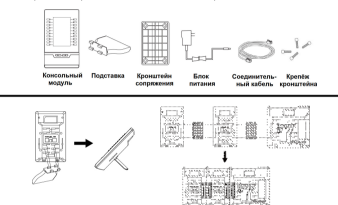
Прямой перехват

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

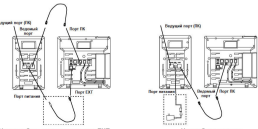
Аналогичны м образом настраи ваются и другие функции.

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 ІР-телефона. Также, во обеспечение связанности ІР-телефона и консоли (или нескольких консолей) рекомендуется установка кронштейна сопряжения с использованием комплектного крепежа.

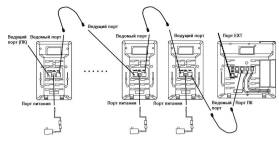


Имеется два способа подачи питания на первую консоль: комплектным блоком питания или кабелем питания. Вторая и последующая консоли (общее максимально поддерживаемое количество - шесть консолей одновременно) могут быть запитаны только от комплектных блоков питания.



Через кабель питания от порта ЕХТ

Через блок питания



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

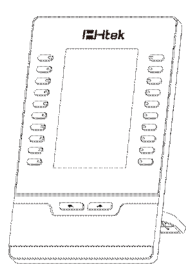
Эксплуа тационная и правовая информация

Изделие должно эксплуатироваться вдали от нагревательных приборов и источников электрических шумов. Предусмотрите зазор 10 см вокруг изделия для надлежащей вентиляции. Избегатайте эксплуатации в местах означительным задымлением, запыленностью, механической вибрацией, ударными нагружжами и прямым согонечным излучением. Для ухода отсоедините изделие от источников питания и связи, и протрите его чистой мягкой тканью. Не применяйте абразиваные порошки, химически агрессивные средства, жидкие и азоольные очностители. 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 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 ІР-телефона, потребляемая мощность - менее 1Вт. Не является самостоятельным устройством и предназначено для эксплуатации только под управлением совместимых ІР-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 TP TC (EAЭC): № TC RU C-CN.AУ05.В.07073. Срок действия с/по: 22.06.2018 / 21.06.2023 гг. Орган по сертификации: ООО «СПБ» (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11AУ05). 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. 10е строение. Хуашен Тех Парк. 10 Хуашен Темпл. район Юйхуатай, город Нанкин. 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@hte.k.com, Details; www.hte.k.com

Электронная консоль расширения





Краткое руководство для UC46