

Эйчтек

Htek
IP PHONE THE FUTURE



Каталог продукции Htek. IP-телефоны и аксессуары.

www.htek.ru



Компания «Ханлонг Технолodge» была основана в городе Нанкин (Китай) в 2005 году, и заслужила положительную репутацию за ценность своей продукции. С самого начала мы фокусируемся исключительно на производстве оборудования VoIP, такого как настольные телефоны, аналоговые телефонные адаптеры и шлюзы. IP-телефоны, выпускаемые нами под торговой маркой Htek, обеспечивают превосходное качество звука HD, самые передовые функции SIP-телефонии, высокую надежность в эксплуатации и покрываются наиболее длительными гарантийными обязательствами среди отраслевых конкурентов. Мы поставляем нашу продукцию в более чем 50 стран мира через сеть дистрибьюторов и операторов услуг связи как под собственным брендом, так и под брендами наших заказчиков.

Благодаря глубокому опыту и навыкам в развитии, с 2010 года Htek стал единственным китайским «VoIP Third Party» – партнёром Texas Instruments. Мы совместными усилиями продвигаем экономически эффективные решения и продукты нашим потребителям.

КОМПАНИИ

- 2005 Основана компания «Ханлонг Технолоджи».
- 2006 Выпущена IP-АТС малой ёмкости Xanadu на 50-200 абонентов.
- 2008 Выпущены линейки адаптеров Unicorn 2000 и шлюзов Unicorn 6000.
- 2009 Выпущены корпоративные IP-телефоны Unicorn 4102/5001.
- 2010 Стали единственным VoIP Third Party-партнёром TI.
- 2011 Запущено контрактное производство IP-интеркомов для рынка Европы.
- 2013 Выпущена линейка IP-телефонов UC800.
- 2014 Разработана линейка IP-телефонов UC900.
- 2015 Выпущена консоль расширения UC40.
- 2016 Выпущена линейка IP-телефонов UC900.
- 2017...Развитие линейки UC900.



Технологическая совместимость

Аппаратные и программные IP-АТС

Коммуникационные платформы

.....

UC926 RU UC926E RU

Гигабитные цветные
IP-телефоны



- 4,3" 480x272-пиксельный цветной TFT-дисплей
- До 16 SIP-аккаунтов, 8 функциональных и 10 линейных клавиш
- Программирование на клавиши до 36 функций
- SIP (RFC3261)/SIPv1(RFC2543), v2(RFC3261)
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два гигабитных порта 10/100/1000M Ethernet, PoE
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Действия URL/URI
- Индикатор ожидающего сообщения (MWI)
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 3 положения настольной подставки, опциональный настенный монтаж
- Поддержка профессиональных беспроводных гарнитур (с адаптером EHS30)
- Поддержка до 6 консолей расширения UC46
- Беспроводные интерфейсы Bluetooth и WiFi (только в модели UC926E RU):
Поддержка WiFi (IEEE 802.11b/g/n) на скорости до 150 Мбит/с
Поддержка Bluetooth (IEEE 802.15.1) версии 4.0+HS
Обратная совместимость с версиями Bluetooth 1.1, 1.2, 2.0, 2.1+EDR и 3.0
- Блок питания в комплекте



UC924 RU UC924E RU

Гигабитные цветные IP-телефоны

- 3,5" 480x320-пиксельный цветной TFT-дисплей
- До 12 SIP-аккаунтов, 8 функциональных и 8 линейных клавиш
- Программирование на клавиши до 28 функций
- SIP (RFC3261)/SIPv1(RFC2543), v2(RFC3261)
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два гигабитных порта 10/100/1000M Ethernet, PoE
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Действия URL/URI
- Индикатор ожидающего сообщения (MWI)
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 3 положения настольной подставки, опциональный настенный монтаж
- Поддержка профессиональных беспроводных гарнитур (с адаптером EHS30)
- Поддержка до 6 консолей расширения UC46
- Беспроводные интерфейсы Bluetooth и WiFi (только в модели UC926E RU):
Поддержка WiFi (IEEE 802.11b/g/n) на скорости до 150 Мбит/с
Поддержка Bluetooth (IEEE 802.15.1) версии 4.0+HS
Обратная совместимость с версиями Bluetooth 1.1, 1.2, 2.0, 2.1+EDR и 3.0
- Блок питания в комплекте



UC923 RU

Гигабитный цветной IP-телефон



- 2,8" 320x240-пиксельный цветной TFT-дисплей
- До 8 SIP-аккаунтов, 8 функциональных и 6 линейных клавиш
- Программирование на клавиши до 20 функций
- SIP (RFC3261)/SIPv1(RFC2543), v2(RFC3261)
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два гигабитных порта Ethernet, поддержка PoE
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 2 положения настольной подставки, опциональный настенный монтаж
- Поддержка профессиональных беспроводных гарнитур (с адаптером EHS30)
- Блок питания в комплекте



- 2,8" 192x64-пиксельный ЖК-экран с подсветкой
- До 6 SIP-аккаунтов, 8 функциональных и 6 линейных клавиш
- Программирование клавиш на 20 функций
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два порта Fast Ethernet, поддержка PoE
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Действия URL/URI
- Индикатор ожидающего сообщения (MWI)
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 2 положения настольной подставки
- Возможность настенного монтажа (с опциональным аксессуаром)
- Поддержка профессиональных беспроводных гарнитур (с EHS30)
- Блок питания в комплекте



UC903P RU

Классический IP-телефон



UC912P RU UC912E RU UC912G RU

IP-телефоны начального уровня



- 2,8" 192x64-пиксельный ЖК-дисплей с подсветкой
- До 4 SIP-аккаунтов
- 8 функциональных и 6 линейных клавиш
- Программирование клавиш на 12 функций
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два порта Fast Ethernet с поддержкой PoE (только в UC912P/E RU)
- Два гигабитных порта Ethernet с поддержкой PoE (только в UC912G RU)
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Действия URL/URI
- Индикатор ожидающего сообщения (MWI)
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 2 положения настольной подставки
- Возможность настенного монтажа без дополнительного аксессуара
- Беспроводные интерфейсы Bluetooth и WiFi (только в модели UC912E RU):
Поддержка WiFi (IEEE 802.11b/g/n) на скорости до 150 Мбит/с
Поддержка Bluetooth (IEEE 802.15.1) версии 4.0+HS
Обратная совместимость с версиями Bluetooth 1.1, 1.2, 2.0, 2.1+EDR и 3.0
- Блок питания в комплекте

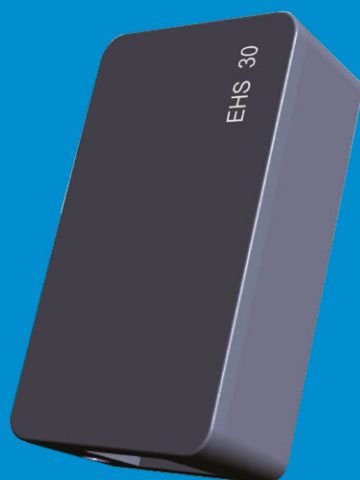


UC902 RU UC902P RU

IP-телефоны начального уровня

- 3,1" 132x48-пиксельный ЖКД с подсветкой
- 2 SIP-аккаунта, 6 функциональных клавиш
- Звук HD: HD-кодек, HD-спикерфон, HD-трубка
- Два порта Fast Ethernet
- Поддержка PoE (только в UC902P RU)
- 5-сторонняя конференцсвязь
- Действия URL/URI
- Индикатор ожидающего сообщения (MWI)
- Автонастройка и многоязыковая поддержка (включая русский язык)
- 2 положения настольной подставки
- Настенный монтаж без дополнительного аксессуара
- Блок питания в комплекте





EHS30

Адаптер электронного рычага
отбоя для профессиональных
беспроводных гарнитур

- Подходит к IP-телефонам Htek выше начального уровня
- Совместим с гарнитурами Plantronics, Jabra, Sennheiser...
- Управление IP-телефоном через гарнитуру
- Прост в использовании, «Plug and play»
- Ответ на вызов с гарнитуры
- Отбой вызова с гарнитуры
- Оповещение о вызовах через наушник гарнитуры
- Соединяется с телефоном через порт RJ12(6P6C)
- 3,5мм разъем питания для гарнитур Plantronics
- Аксессуары в комплекте: кабель RJ12, кабель 3,5мм
- Поддерживается IP-телефонами UC903P RU, UC923 RU, UC924 RU, UC924E RU, UC926 RU и UC926E RU




UC46

Консоль расширения




- 5" 800x480-пиксельный TFT-дисплей
- 20 безбумажных DSS-клавиш с двухцветной индикацией
- 2 клавиши управления
- 2 порта RJ45 (1 входной и 1 выходной)
- Возможность настенного монтажа
- Поддержка цепочки до 6 консолей
- Удержание, парковка и перехват вызова
- Повторный набор, возврат, перевод и переадресация вызова
- Отображение АОН, DND, конференция
- Быстрый набор, Голосовая почта, Сообщения
- BLF, Общая линия, Приватное удержание, Публичное удержание
- Аксессуары в комплекте: кабель RJ45, шнур питания RJ12 от IP-телефона
- Поддерживается IP-телефонами UC924 RU, UC924E RU, UC926 RU и UC926E RU
- Блок питания в комплекте



Сравнение характеристик IP-телефонов Htek

Изображение			
Модель	UC926 RU / UC926E RU	UC924 RU / UC924E RU	UC923 RU
	Гигабитный, с цветным ЖКД	Гигабитный, с цветным ЖКД	Гигабитный, с цветным ЖКД
ЖК-дисплей	4.3" 480*272 пикселей	3.5" 480*320 пикселей	2.8" 320*240 пикселей
Подсветка ЖКД	√	√	√
SIP-аккаунты	16	12	8
Функциональные клавиши	8	8	8
DSS-клавиши	36	28	20
Сетевые порты	Два гигабитных порта	Два гигабитных порта	Два гигабитных порта
PoE	√	√	√
Настенный монтаж	√	√	√
Консоль расширения	√	√	×
Поддержка EHS30	√	√	√
Встроенный Bluetooth	Только в UC926E RU	Только в UC924E RU	×
Встроенный WiFi	Только в UC926E RU	Только в UC924E RU	×
Звук HD	Кодеки HD, трубка HD, спикерфон HD		
Конференцсвязь	5-сторонняя конференцсвязь		
Широкополосные кодеки	G.722, Opus		
Направленные кодеки	G.711(A/μ)law, iLBC, GSM_FM, G.723.1, G.726-32, G.729AB		
Языки	Многоязычность, включая поддержку русского языка		
Записная книжка	1000 контактов, поддержка XML-книг и LDAP		
Основные функции	Переадресация (безусл./по неответу/занятости), перевод (слепой/сопровожд./полусопр.), повторный набор, возврат вызова, удержание, отключение микрофона, конференция		
Расширенные функции	BLF/BLA ,SCA, интерком, оповещение, парковка, перехват, голосовая почта, быстр.набор, BLF-списки		
Автонастройка	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP, поддержка TR-069		
Безопасность и QoS	Всеобъемлющая поддержка стандартов безопасности (информация на сайте или по запросу) 802.1p/Q-тегирование (VLAN), ToS DSCP 3-го уровня, IEEE802.1X		

Сравнение характеристик IP-телефонов Htek

Изображение			
Модель	UC903P RU	UC912P RU / UC912E RU / UC912G RU	UC902 RU / UC902P RU
	100-Мбитный, с монохромным ЖКД	100-Мбитный / Гигабитный, с монохромным ЖКД	100-Мбитный, с монохромным ЖКД
ЖК-дисплей	2,8" 192*64 пикселей	2,8" 192*64 пикселей	3,1" 132*48 пикселей
Подсветка ЖКД	√	√	√
SIP-аккаунты	6	4	2
Функциональные клавиши	8	6	6
DSS-клавиши	20	12	×
Сетевые порты	Два порта Fast Ethernet	Два Fast Ethernet (P,E) / гигабитных (G) порта	Два порта Fast Ethernet
PoE	√	√	Только в UC902P RU
Настенный монтаж	√	√	√
Консоль расширения	×	×	×
Поддержка EHS30	√	×	×
Встроенный Bluetooth	×	Только в UC912E RU	×
Встроенный WiFi	×	Только в UC912E RU	×
Звук HD	Кодеки HD, трубка HD, спикерфон HD		
Конференцсвязь	5-сторонняя конференцсвязь		
Широкополосные кодеки	G.722, Opus		
Направленные кодеки	G.711(A/μ)law, iLBC, GSM_FM, G.723.1, G.726-32, G.729AB		
Языки	Многоязычность, включая поддержку русского языка		
Записная книжка	1000 контактов, поддержка XML-книг и LDAP		
Основные функции	Переадресация (безусл./по неответу/занятости), перевод (слепой/сопровожд./полусопр.), повторный набор, возврат вызова, удержание, отключение микрофона, конференция		
Расширенные функции	BLF/BLA, SCA, интерком, оповещение, парковка, перехват, голосовая почта, быстр.набор, BLF-списки		
Автонастройка	TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/PnP, поддержка TR-069		
Безопасность и QoS	Всеобъемлющая поддержка стандартов безопасности (информация на сайте или по запросу) 802.1p/Q-тегирование (VLAN), ToS DSCP 3-го уровня, IEEE802.1X		