



CE FC RoHS 

Компания электронной коммерции Хэнань Эшоу, ООО

Адрес: 7 / F, здание Sanjiang, улица Nanyang № 170, район Хуэйзи,

Чжэнчжоу, Хэнань, Китай

Facebook : [facebook.com/RetekessWirelessSystem](https://www.facebook.com/RetekessWirelessSystem)

Электронная почта: support@retekess.com

Веб: www.retekess.com



СДЕЛАНО В КИТАЕ



RETEKESS

TD157
ИНСТРУКЦИЯ
БЕСПРОВОДНАЯ
ГОСТЕВАЯ СИСТЕМА Пейджинга

Импортер из ЕС :

Имя : Адрес компании Retevis Technology GmbH
в Германии : Утценакер 29,38176 вендебург



ПЕРЕДАТЧИК * 1

ПРИЕМНИК * 16

БЛОК ПИТАНИЯ* 1

Комплект поставки

1. База - 1 шт
2. Пейджер - 16шт
3. Блок питания – 1шт
4. Антенна – 1шт
5. Инструкция – 1шт

Характеристики:

База	
Габариты (Ш x Д x В)	238*151*30mm
Материал	ABS пластик
Мощность передачи	240mW
Частота	433MHz
Блок питания:	DC12V/1A
Радиус действия передатчика:	> 800M (на открытом пространстве)
Поддержка максимального количества пейджеров:	998 штук
IP-класс	IP32
Пейджер	
Габариты (Ш x Д x В)	106*51*11mm
Материал	ABS пластик
Receiving Sensitivity	-114dB
Блок питания:	3.7V/150mAh
Частота	433MHz
Время ожидания	≈20 часов
Режим напоминания	Звуковой сигнал + мигание
IP-класс	IP32

Инструкция

1. Примечание

- 1.1. Перед началом работы вам необходимо поставить все пейджеры в слот для зарядки клавиатуры и зарядить минимум 20 минут. (Полная зарядка занимает до 5 часов!)
- 1.2. Антенна должна быть установлена на клавиатуре до того, как вы будете использовать ее для звонка клиенту, иначе это серьезно повлияет на расстояние вызова.
- 1.3. После изменения любых настроек (идентификатор клавиатуры, изменение режима вызова, изменение продолжительности вызова) вам необходимо повторно связать вызывающую клавиатуру с пейджером. Поэтому мы рекомендуем, чтобы ваша последовательность настройки была следующей: установить режим вызова - установить продолжительность вызова - связать пейджер с клавиатурой вызова.
- 1.4. Включение: поместите все пейджеры в зарядный слот вызывающей базы, и пейджеры автоматически включатся после подключения питания вызывающей базы.
- 1.5. Выключение: поместите все пейджеры в зарядный слот вызывающей базы, введите [999 + CALL] на клавиатуре.

Примечание. Пейджер должен быть сопряжен с клавиатурой вызова, тогда его можно будет нормально выключить.

1.6. Войдите в режим настройки: кратковременно нажмите клавиши [CALL] и [DEL] одновременно, на экране клавиатуры отобразится [F1], в это время введите соответствующий номер «1-4» с клавиатуры, чтобы выбрать режима и нажмите кнопку [CALL], чтобы войти в режим настройки, после завершения настройки, кратковременно нажмите кнопку [DEL], чтобы выйти из режима настройки, на экране ожидания отобразится [---].

1.6.1. Введите число «1»: [F1] Идентификационный номер клавиатуры.

1.6.2. Введите число "2": [F2] Настройка номера ID пейджера.

1.6.3. Введите число «3»: [F3] Настройка режима звонка

1.6.4. Введите число «4»: [F4] Установка продолжительности разговора

1.7. Процесс работы: мы рекомендуем вам сначала установить настройку идентификационного номера клавиатуры [F1], затем настройку режима вызова [F3] и настройку продолжительности звонка [F4], после выполнения вышеуказанных операций, наконец, установить идентификационный номер пейджера [F2] настройка.

2. [F1] Настройка идентификационного номера клавиатуры.

Войдите в режим настройки, выберите F1 и введите [CALL], на экране отобразится идентификационный номер клавиатуры по умолчанию для этой клавиатуры. В это время введите новый номер «001-999» на клавиатуре и кратковременно нажмите кнопку [CALL] для сохранения. Примечание. Если нет особых требований, не изменяйте идентификационный номер клавиатуры, в противном случае все пейджеры необходимо снова связать с клавиатурой, тогда их можно будет использовать. Не устанавливайте базовое число на «000».

3. [F2] Настройка идентификационного номера пейджера (пара)

3.1. Сначала удалите все пейджеры с базы, затем войдите в режим настройки, на экране отобразится «F1», нажмите [2 + CALL], чтобы войти в режим сопряжения, введите 3-значный номер (001-998), который вы хотите подключить, и вставьте пейджер в слот для зарядки, 4 индикатора пейджера начнут мигать, показывая, что настройка прошла успешно. Затем, удалив пейджер, установите следующий по порядку, пока не будут установлены все пейджеры, и коротко нажмите кнопку [DEL] для выхода.

3.2. Не устанавливайте «999» в качестве номера пейджера, этот номер является командой [Power off].

3.3. Если вам нужно изменить номер пейджера, просто замените старый номер новым номером.

4. [F3] Настройка переключателя зуммера

Войдите в режим настройки, на экране по умолчанию отображается «F1», введите [3 + CALL], чтобы войти в режим настройки переключателя зуммера, в это время на экране отображается текущий режим зуммера. Вы можете ввести [000] для выключения зуммера или [001] для включения зуммера, коротко нажмите кнопку [CALL] для сохранения.

5. [F4] Установка продолжительности разговора

Войдите в режим настройки, на экране по умолчанию мигает «F1», введите [4 + CALL], чтобы войти в режим вызова.

Установка продолжительности, введите «001-099» на клавиатуре, чтобы установить продолжительность звонка в секундах, коротко нажмите кнопку [CALL] для сохранения.