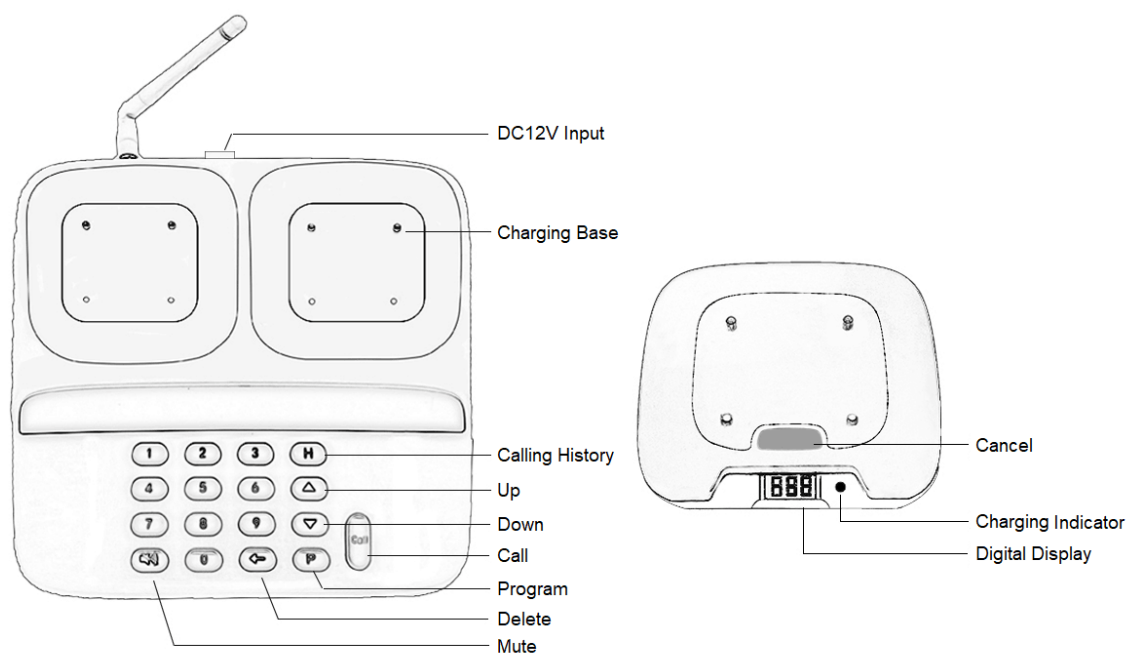


Беспроводная пейджинговая система

(Retekess TD183)

Схема клавиатуры кнопки вызова



Вход DC12V	Зарядная База	История звонков
Предыдущая запись вызовов пейджера.	Следующая запись вызовов пейджера.	Вызов
Программа	Стереть текущий номер на дисплее	Беззвучный
Отменить	Индикатор Зарядки	Цифровой Дисплей

2. Спецификация

Приемник		пейджер	
Емкость батареи	DC12V/2A	Емкость батареи	Li-ion 3.7V 300mAh
Рабочая частота	433.92MHz	Рабочая частота	433.92MHz
Мощность Передачи	26dBm	Мощность Передачи	<12mA
Резервный Источник	<120mW	Время работы в режиме ожидания	10h

Питания			
Тип Модуляции	FSK	Приемная чувствительность	-115dBm
Сколько штук пейджеров она может поддерживатьраgers	998	Дальность передачи	800-1000m
Количество зарядных страниц	10pcs*2	Режим напоминания	Вибрация/Зуммер / Мигание
Габариты	220*215*26mm	Быстрое Время	30 секунд.

Инструкция По Эксплуатации

Включение Питания

Лучше заряжать пейджеры не менее чем за 10 минут до использования.
Подключите блок питания Клавиатуры передатчика, дисплей загорится.
Поставьте пейджеры на зарядную базу, загорится индикатор пейджера.

Мигает Индикатор Зарядки:	Он заряжается
Индикатор Зарядки Всегда Включен:	Полностью Заряжен

Работа Пейджера Вызова

Режим по умолчанию передатчика клавиатуры - режим вызова, на экране отображается C - - -. Если клавиатура передатчика находится в других режимах, непрерывно нажимайте кнопку Delete (←) для возврата в режим вызова до тех пор, пока на экране не появится символ C - - -.

В режиме вызова введите соответствующий номер пейджера с клавиатуры, затем нажмите кнопку вызова. Пейджер будет издавать звуковой сигнал или вибрировать после получения вызова.

Настройка Быстрого Режима

Нажмите кнопку отключения звука и введите номер 999, S999 отображается на экране одновременно, затем нажмите кнопку вызова, все зарядные пейджеры переключаются в режим отключения звука. Страницы вибрируют и мигают только при вызове.

Нажмите кнопку отключения звука и введите номер 000, S000 отображается на экране, затем нажмите кнопку вызова, все зарядные пейджеры переходят в нормальный режим. Пейджеры пищат, вибрируют и мигают при вызове.

Настройка Режима Уведомления Клавиатуры

Нажмите кнопку отключения звука и введите номер 998, на экране появится S998, затем нажмите кнопку вызова, клавиатура переключится в режим отключения звука.

Нажмите кнопку отключения звука и введите номер 997, на экране появится S997, затем нажмите кнопку вызова, клавиатура перейдет в тональный режим.

История Звонков

Нажмите кнопку H, H, и на экране появится последний вызывающий номер. Нажмите кнопку Up / Down Δ / button, чтобы проверить последние 10 звонков. Если вам нужно снова позвонить по одному вызываемому номеру, просто нажмите кнопку вызова, когда найдете его в режиме истории вызовов.

Примечание: нет никакого заикливания Δ/∇ .

отключение питания

В режиме вызова введите номер 999 и нажмите кнопку вызова, все зарядные пейджеры будут выключены.

Затем отсоедините зарядное устройство от источника питания для питания Клавиатуры.

Примечание: эта инструкция недействительна для пейджеров, которые не заряжаются или не сопряжены с клавиатурой.

Настройка идентификатора пейджера

Все пейджеры были сопряжены с передатчиком клавиатуры перед отправкой. Эта операция необходима только при добавлении новых пейджеров или изменении идентификационного номера.





Поместите все пейджеры на зарядную базу, затем подключите зарядное устройство к источнику питания. Поскольку пейджер переходит в режим зарядки, выполните следующие действия за 20 секунд, чтобы войти в режим сопряжения ID: нажмите кнопку P и введите номер 999, на дисплее появится P999, затем нажмите кнопку вызова.

В режиме очистки все идентификационные номера пейджеров мигают на светодиодном дисплее. Введите нужный идентификационный номер и нажмите кнопку вызова, все идентификаторы пейджеров изменятся на один и тот же идентификационный номер. Снимите верхний пейджер с зарядной базы, пейджер издаст звуковой сигнал и перестанет мигать. Это означает, что идентификатор пейджера установлен успешно.

Затем повторите те же действия для программирования других пейджеров.

Примечание: Если в течение 1 минуты после входа в режим сопряжения не происходит никакой операции, пейджеры выйдут из режима сопряжения ID. Каждый пейджер может установить только один идентификационный номер, новый идентификационный номер будет покрывать старый, если вы его перепрограммируете.

3. Обзор Операций

Функция	Кнопки	Дисплей	Описание
Режим сопряжения ID	P+999+CALL	P999	Чтобы войти в режим программирования
История Звонков	H	H + Number	Проверьте последние 10 записей звонков.
Режим Отключения Звука	 +999+Call	S999	Все зарядные страницы переключаются в режим отключения звука.
Режим Звукового Сигнала	 +000+Call	S000	Все зарядные страницы переключаются в режим отключения звука.
Отключение Звука Клавиатуры	 +998+Call	S998	Клавиатура переходит в режим отключения звука
Тон Клавиатуры	 +997+Call	S997	Клавиатура переходит в режим отключения звука
Вызов Пейджеры	Number+Call	C+Number	Соответствующий пейджер будет издавать звуковой сигнал или вибрировать.

4. Устранение неисправностей

Беда	Анализ	Решение
Пейджер не может быть запрограммирован	1. пейджер не заряжается. 2. превысьте 20 с момента п одключения питания	1. Убедитесь, что пейджеры находятся в режиме зарядки 2. повторите попытку в течение 20 секунд после подзарядки.
Пейджер не может быть выключен	Пейджер не заряжается	Убедитесь, что пейджеры находятся в режиме зарядки, и повторите попытку.
Пейджер не может быть вызван	1. Пейджер находится вне власти 2. Вне расстояния	1. Зарядите пейджер 2. Держите пейджер на расстоянии передачи