

Инструкция по эксплуатации пейджинговой системы Reteless TD157

Комплект поставки

1. База - 1шт
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

Инструкция

1. Примечание

1.1. Перед началом работы вам необходимо поставить все пейджеры в слот для зарядки клавиатуры и зарядить 20 минут.

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.