

Водозащищенный цветной пейджер-часы с  
сенсорным экраном

**RECS R-08**

Руководство пользователя



## Оглавление

1. Вступление .....	3
1.1. Особенности и функционал пейджера .....	3
2. Главное меню .....	4
3. Включение/выключение пейджера .....	5
4. Описание функций меню пейджера .....	5
4.1. Добавление или удаление кнопок вызова (передатчики) .....	5
4.2. Функция (назначение) кнопки вызова .....	5
4.3. Настройка вызова пейджера .....	6
4.4. Количество вызовов пейджера .....	6
4.5. Таймер питания пейджера (расписание вкл/выкл пейджера) .....	6
4.6. Таймер обратного отсчета .....	6
4.7. Напоминание о вызове .....	6
4.8. Будильник .....	7
4.9. Таймер удаления вызова .....	7
4.10. Настройка даты и времени .....	7
4.11. Смена языка пейджера .....	7
4.12. Установка пароля .....	8
4.13. Сброс на заводские настройки (по умолчанию) .....	8
4.14. История вызовов (событий) .....	8
4.15. Информация об устройстве .....	8

## 1. Вступление


















Пейджер–часы официанта RECS R-08 Black – это стильная новинка 2019 года предназначенная для работы официантов и медицинского персонала. Изящный корпус пейджера напоминает по дизайну знаменитые эппловские часы iWatch. В них можно запрограммировать до 999 кнопок вызова официанта, медицинского работника.

В стильном и тонком корпусе из черного АБС пластика с прорезиненным каучуковым ремешком данный пейджер обладает невероятной программной мощностью и богатым функционалом, который порадует официантов и медицинский персонал. Каждый вызов выделен отдельным цветом, четкие контрастные надписи легко читаются. Цветной сенсорный экран и удобное меню позволяют легко просматривать всю информацию. Дальность работы пейджера - до 300 метров на открытом пространстве.




### 1.1. Особенности и функционал пейджера

- Сенсорный TFT цветной экран;
- Программное меню пейджера полностью на 3 языках (английский / испанский / русский);
- Сохраняет дату и время при выключении;
- Звуковой сигнал, вибрация пейджера при вызове;
- На экране пейджера одновременно может отображаться 2 номера вызова с пояснительным текстом на русском языке, с количеством и временем вызовов;
- Функция напоминания, в случае если за определенный промежуток времени не было реакции на вызов;
- Работа с многофункциональными кнопками вызова;
- Сохранение и просмотр последних 99 вызовов;
- Поддержка до 999 кнопок вызова официанта;
- Радиус действия пейджера: до 300 м на открытом пространстве;
- Рабочая частота устройства: 433 МГц;
- Встроенный аккумулятор 3,7V, с возможностью подзарядки USB кабелем и блоком питания 5V;
- Рабочий ток: <9 мА;
- Ток в режиме ожидания: <50 мкА;
- Водонепроницаемость IP65;
- Рабочая температура: -20 °С - 55 °С.

### Главное меню





-  - выключение пейджера
-  - настройки пейджера
-  - добавление кнопок вызова
-  - функции кнопок вызова
-  - настройка вызова пейджера
-  - количество вызовов пейджера
-  - таймер питания пейджера
-  - таймер обратного отсчета
-  - напоминание о вызове
-  - будильник
-  - таймер удаления вызова
-  - настройка даты и времени
-  - смена языка пейджера
-  - установка пароля
-  - сброс на заводские настройки
-  - история вызовов
-  - информация об устройстве

## 2. Включение/выключение пейджера




- Для включения необходимо нажать на 2-3 секунды знак  на лицевой стороне пейджера. На экране появится надпись «Система запуска» и пейджер включится. Если этого не произошло, значит пейджер полностью разряжен. Подключите его к зарядному устройству и повторите попытку.
- Для выключения пейджера нажмите знак  для выхода из спящего режима, нажмите «Меню» затем знак .

## 3. Описание функций меню пейджера




### 3.1. Добавление или удаление кнопок вызова (передатчики)

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх и вниз выставляем нужное нам число от 000 до 999 (например, номер кнопки вызова или столика в ресторане). После чего необходимо нажать на кнопку вызова, которую мы хотим запрограммировать. Пейджер издаст звуковой сигнал, а числовое значение на экране увеличится на 1. Знак  используется для удаления кнопки вызова из заданного числового значения. После окончания программирования кнопок, нажмите знак  для сохранения и выхода.




### 3.2. Функция (назначение) кнопки вызова

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх или вниз выбираем нужное нам название, после чего необходимо нажать на кнопку вызова, которую мы хотим переименовать. Пейджер издаст звуковой сигнал, выберите знак  для сохранения и выхода. Теперь при нажатии этой кнопки вызова, на экране пейджеру будет отображаться выбранное нами название. **Внимание: перед тем как менять название кнопки вызова, необходимо сначала ее добавить в память пейджера.**




### 3.3. Настройка вызова пейджера

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Выбираем: звуковой и/или вибросигнал будет издавать пейджер при нажатии кнопки вызова. Выберите знак  для сохранения и выхода.




### 3.4. Количество вызовов пейджера

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх или вниз можно выбрать количество звуковых или вибросигналов издаст пейджер после нажатия на кнопку вызова. Доступно значение от 1 до 30 сигналов. Выберите знак  для сохранения и выхода.



### 3.5. Таймер питания пейджера (расписание вкл/выкл пейджера)


- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Выбираем одну из пяти ячеек. На следующем экране выставляем время, когда необходимо включить или выключить пейджер, затем нажимаем знак вправо. На этом экране ставим галочки на цифрах от 1 до 7 (дни недели в которые будет работать данная функция) и выбираем необходимое действие – включить или выключить пейджер. В каждой ячейке можно назначить только одно действие. Т.е. для правильной работы данной функции первую ячейку можно запрограммировать на включение пейджера, а вторую на выключение. После программирования нажимаем знак  для сохранения и выхода.

### 3.6. Таймер обратного отсчета




- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Выбираем нужное нам время, например 1 час 30 минут, нажимаем знак  для сохранения и выхода. Начался обратный отсчет указанного времени, после его истечения пейджер издаст звуковой и вибросигнал.

### 3.7. Напоминание о вызове




- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаком вверх или вниз выставляем время в минутах от 1 до 99.

Нажимаем знак  для сохранения и выхода. Данная функция означает, что если в течение указанного времени не будет реакции на сигнал от кнопки вызова, пейджер снова издаст звуковой и/или вибросигнал. Напоминание будет действовать до тех пор, пока на кнопке вызова или на пейджере не будет сделана отмена.




### 3.8. Будильник

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Выбираем одну из пяти ячеек. На следующем экране выставляем время, когда необходимо включить будильник, затем нажимаем знак вправо. На этом экране ставим галочки на цифрах от 1 до 7 (дни недели в которые будет работать данная функция) и выбираем необходимое действие – включить или выключить будильник. После программирования нажимаем знак  для сохранения и выхода.




### 3.9. Таймер удаления вызова

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаком вверх или вниз выставляем время в секундах от 0 (функция выключена) до 600. Нажимаем знак  для сохранения и выхода. Данная функция означает, что по истечению указанного времени сигнал от кнопки вызова будет удален с пейджера, не зависимо от того была реакция на данный сигнал или нет.




### 3.10. Настройка даты и времени

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх или вниз выставляем текущую дату. Нажимаем знак вправо, выставляем текущее время. Нажимаем знак  для сохранения и выхода.



### 3.11. Смена языка пейджера

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх или вниз выбираем нужный язык и ставим галочку. Нажимаем знак  для сохранения и выхода.



### 3.12. Установка пароля

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаками вверх или вниз выставляем трехзначный цифровой пароль и нажимаем галочку для активации пароля на пейджере. Нажимаем знак  для сохранения и выхода.



### 3.13. Сброс на заводские настройки (по умолчанию)

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . Знаком вниз выбираем из двух способов: только удалить все кнопки вызова из памяти пейджера или полностью сбросить устройство на заводские настройки. Для подтверждения нажимаем галочку.

### 3.14. История вызовов (событий)

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . В данном меню отражены 999 последних вызовов на пейджер с указанием номера и названия кнопки вызова, а также даты и времени когда был осуществлен вызов.

### 3.15. Информация об устройстве

- На экране пейджера выбираем «Меню», нажимаем знак , затем . В данном окне отображается модель пейджера и версия программного обеспечения устройства.