

Инструкция пользователя кухонным передатчиком HCM-600



Кухонный передатчик HCM-600 работает в комплекте с оборудованием системы RAPID: пейджером - часами RAPID HCM-3000 и приемным блоком RAPID HCM-1300.

Данный передатчик может передавать цифровой код (трехзначный на пейджер - часы RAPID HCM-3000 и двухзначный на приемный блок RAPID HCM-1300) введенный пользователем с клавиатуры, одновременно на все зарегистрированные устройства.

Регистрация кухонного передатчика в системе RAPID

Для того чтобы сигналы от передатчика HCM-600 принимались пейджером-часами RAPID HCM-3000 и приемным блоком RAPID HCM-1300 необходимо зарегистрировать его по аналогии с кнопками вызова официантов.

Регистрация в пейджере - часах HCM-3000:

1. Включите кухонный передатчик HCM-600 в сеть 220В посредством блока питания входящего в комплект передатчика. Переверните выключатель на задней стороне передатчика в положение «влево».



Разъем
питания

Выключатель
питания

2. В течение 5 сек. пройдет инициализация (авто тестирование всех цифр на индикаторе с 333 до 000), после чего, передатчик перейдет в дежурный режим (на пустом экране светятся символы три минуса «---»)
3. Включите **пейджер HCM-3000**, переключив выключатель питания расположенный сбоку на правой стороне в положение СН. Если пейджер не включается, необходимо зарядить встроенный аккумулятор. Для этого подключите в гнездо на правой стороне пейджера блок питания (5V/0,5A который идет в комплекте). Через 5 сек. после окончания авто тестирования пейджер-часы готов к работе.



1 - Разъем для зарядки
2 - Выключатель питания

4. Для входа в режим программирования нажмите и удерживайте 3 сек. кнопку **FUN**, до тех пор, пока на экране не отобразится номер функции **F1 (Регистрация кнопок)**
5. Для выбора данной функции нажмите кнопку **ENT**, на экране отобразится первый ячейка памяти «001».
6. Клавишей **FUN** и **CLR** установите на экране номер ячейки памяти «901» .
7. **На клавиатуре кухонного передатчика HCM-600** нажмите клавишу **FNC**, на экране отобразится надпись АЕС, нажмите два раза цифру «0», чтобы на экране отобразилась надпись «A00».
8. Нажмите кнопку **CALL** на клавиатуре кухонного передатчика, при этом экран передатчика отобразит символ «- - -», а пейджер издаст два коротких сигнала
9. Нажмите клавишу **ENT** на пейджере, на экране отобразится **F1**, после чего нажмите кнопку **CLR** для выхода в дежурный режим, на экране отобразится символ «-».
10. Система готова к работе.

Регистрация в приемном блоке НСМ-1300

1. Включите кухонный передатчик НСМ-600 в сеть 220В посредством блока питания входящего в комплект передатчика. Переведите выключатель на задней стороне передатчика в положение «влево».
2. В течение 5 сек. пройдет инициализация (авто тестирование всех цифр на индикаторе с 333 до 000), после чего, передатчик перейдет в дежурный режим (на пустом экране светится символы три минуса «---»).
3. Включите приемник НСМ-1300. В течение 10 сек. прозвучит музыкальное приветствие и пройдет инициализация (авто тестирование всех цифр на индикаторе с 99 до 00), после чего, приемник перейдет в дежурный режим (на пустом экране мигает красная точка)



4. Для входа в режим программирования нажмите и удерживайте 3 сек. кнопку **FUN**, до тех пор, пока на экране не отобразится номер функции **F1 (Регистрация кнопок)**
5. Для выбора данной функции нажмите кнопку **ENT**, на экране отобразится первый номер первой ячейки «01».
6. Клавишей **UP** или **DOWN** установите на экране номер «99», при этом правый разряд будет мигать.
7. **На клавиатуре кухонного передатчика НСМ-600** нажмите клавишу **FNC**, на экране отобразится надпись АЕС, нажмите два раза цифру «0», чтобы на экране отобразилась надпись «А00».
8. Нажмите кнопку **CALL** на клавиатуре кухонного передатчика, при этом экран передатчика отобразит символ «- - -», а приемник НСМ-1300 издаст два коротких сигнала. Для окончания регистрации и выхода из режима программирования дважды нажмите кнопку **ESC**.
9. Система готова к работе.

Пример использования кухонного передатчика HCM-600

После того как передатчик HCM-600 зарегистрирован (приписан к пейджеру-часам RAPID HCM-3000 или приемнику RAPID HCM-1300), можно передавать сообщения.

Для примера рассмотрим вариант небольшого ресторана на 20 столиков и 5 официантов. На таком объекте целесообразно установить 20 кнопок вызова официантов RAPID на каждом столике,



пять пейджер-часов HCM-3000 (по числу официантов)



1 - Разъем для зарядки
2 - Выключатель питания

И, кухонный передатчик HCM-600, который расположен на раздаче.



- Каждая кнопка вызова официантов зарегистрирована на каждом из пейджеров HCM-3000 под своим порядковым номером от 1 до 20.
- Когда клиент вызывает официанта, он нажимает на кнопку вызова, при этом на всех пейджерах-часах отображается номер столика (например, 15).

- Официант, который обслуживает данный столик (условно, официант №3) подходит к столику №15, берет заказ у клиента и отправляет его (заказ) на кухню.
- Когда блюдо готово, персонал на раздаче вызывает официанта №3. Для этого он нажимает на клавиатуре кухонного передатчика НСМ-600 - «903» и «CALL». При этом на все пейджеры будет передано цифровое сообщение «903». В данном сообщении первая цифра 9-признак кухни (раздачи), 03- номер официанта, такой формат сообщения выбран для того, чтобы не путать его с вызовом от столика.
- Официант, получив сообщение на свой пейджер, смотрит его номер, и если он совпадает с него номерам, идет на кухню за готовым блюдом.

CALLBELLS.NET