


Передатчик повара R-95 RECS USA

Инструкция пользователя


Основные возможности:

1. Передатчик поддерживает до 999 подключаемых устройств;
2. При включении функции ретранслятора может одновременно работать как приемник, так и как передатчик;
3. Радиус действия на открытом пространстве - до 1500 м;


Использование передатчика.

Перед использованием устройства необходимо запрограммировать приемные устройства. Для этого переведите приемное устройство в режим программирования, затем нажмите необходимый номер (1, 67 или 678 и т. д.) и затем нажмите кнопку «» для передачи сигнала.



Для вызова официанта набираем нужный номер (1, 2 или 3 цифры) и нажимаем «».


Для непрерывного вызова официанта набираем нужный номер (1, 2 или 3 цифры), затем «+» и нажимаем «».



Системные установки для режима ретранслятора:

Подключите блок питания передатчика. На табло отобразятся цифры **0000, 1111, 2222**,... до **9999**, затем табло потухнет и устройство перейдет в режим ожидания. Нажимаем кнопку «» (настройка), на табло высветится «**._._._.**». Набираем на клавиатуре цифры **5678** для входа в главное меню. На табло будет «**F.1._._.**».




Установки ретранслятора:

При индикации на табло «**F.1._._.**» нажимаем кнопку «» затем включить соответствующий передатчик, чтобы запрограммировать его. На индикаторе появится следующий свободный номер, на который может быть запрограммирован следующий передатчик. По этому номеру можно судить о количестве уже подключенных передатчиков. При успешности операции прозвучит два звуковых сигнала. Нажимаем кнопку «» (повернутая стрелка) дважды для выхода в режим ожидания.

В режиме настройки ретранслятора для удаления передатчиков по одному нажимаем кнопку «» (настройка) по одному разу на каждый удаляемый передатчик. Если требуется удалить подключение сразу всех передатчиков, используйте режим «**F2**» для возврата к заводским настройкам.

Если до включения передатчика номер автоматически увеличивается, это означает, что было добавлено чужое устройство по ошибке, поэтому кратковременно нажмите клавишу «» (настройка) для удаления вновь запрограммированного передатчика, при этом число запрограммированных передатчиков уменьшится на 1. Если таких устройств было несколько, можно нажимая клавишу «» (настройка) удалить их одно за другим.

Восстановление заводских настроек (режим **F2**).

При индикации «**F.1._._.**» нажмите кнопку [+], на дисплее высветится «**F.2._._.**», затем нажмите «». На дисплее появится «**F.2.9.9.**». Наберите на клавиатуре «**00**» и «» для подтверждения. Нажмите клавишу «» (повернутая стрелка) дважды для выхода в режим ожидания.

Технические данные:

1. Беспроводное кодирование: 1527;
2. Потребляемый ток в рабочем режиме: < 60 мА;
3. Потребляемый ток в режиме ожидания: < 35 мА;
4. Рабочая частота: 433 МГц;
5. Габаритные размеры: (ДШВ) 168x110x37 мм;
6. Масса: 210 г;
7. Питание: 9 В, 1 А.

