

СОММАХ



Система внутренней громкой связи

Модель СМ-810М

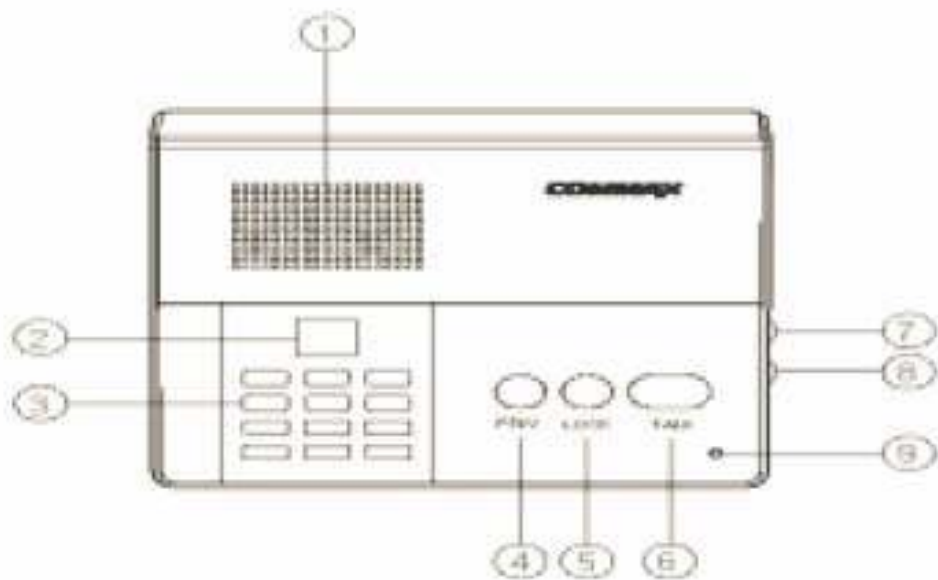


СОММАХ Co.,Ltd.

Спасибо за приобретение изделия СОММАХ
Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию.
Производитель не несет ответственности за повреждения, связанные с неправильным
использованием изделия.



Название и функции каждой части



| № | Описание |
|---|---|
| 1 | Динамик |
| 2 | Дисплей |
| 3 | Кнопки цифрового набора |
| 4 | PRIV Функция «Приватность» |
| 5 | LOCK (фиксация, для разговора без нажатия кнопки) |
| 6 | TALK (разговор) |
| 7 | Громкость разговора |
| 8 | Громкость вызова |
| 9 | Микрофон |

Громкость разговора: регулировка громкости динамика.

Громкость вызова: регулировка громкости сигнала вызова

Функция «Приватность»: если кнопка нажата, даже во время разговора, ваш голос не передается другим абонентам (выключение микрофона).

Поскольку СМ-810М не имеет трубки, вам нужно нажать кнопку TALK перед разговором и нажать ее еще раз при окончании разговора.



Функции и режимы работы

Настройка перед использованием

1. Установка мелодии вызова и номера абонента
 - После нажатия кнопки «*» на 2 секунды, включится звуковой сигнал и аппарат войдет в режим настройки сигнала вызова.
 - На дисплее будет отображаться «Sd» (звук) и текущий номер мелодии вызова (заводская установка 01), они будут поочередно мигать.
 - Вы можете нажать 1 или 2 для выбора желаемой мелодии сигнала вызова.
 - После выбора мелодии, нажмите «#» для подтверждения выбора.
 - После выбора мелодии и нажатия кнопки «#», аппарат перейдет в режим установки номера абонента.
 - На дисплее будет индицироваться текущий номер (заводская установка 01), номер будет мигать.
 - Наберите нужный номер абонента для этого аппарата и нажмите «#» для окончания настройки.
2. Предупреждения
 - Установку номера следует делать в диапазоне от 01 до 10, согласно подключению.
 - Для установки только одного параметра, используйте нажатие «*». Например, если нужно только установить номер абонента, нажмите «*» на 2 секунды, нажмите «*» еще раз, введите номер абонента и нажмите «#». Для установки только мелодии, нажмите «*» на 2 секунды, выберите номер мелодии и нажмите «*».
 - Если вы вошли в режим настройки и не нажимаете кнопки в течение 10 секунд, аппарат автоматически выйдет из режима настройки.

Использование СМ-810М

Если вам нужно позвонить и начать разговор

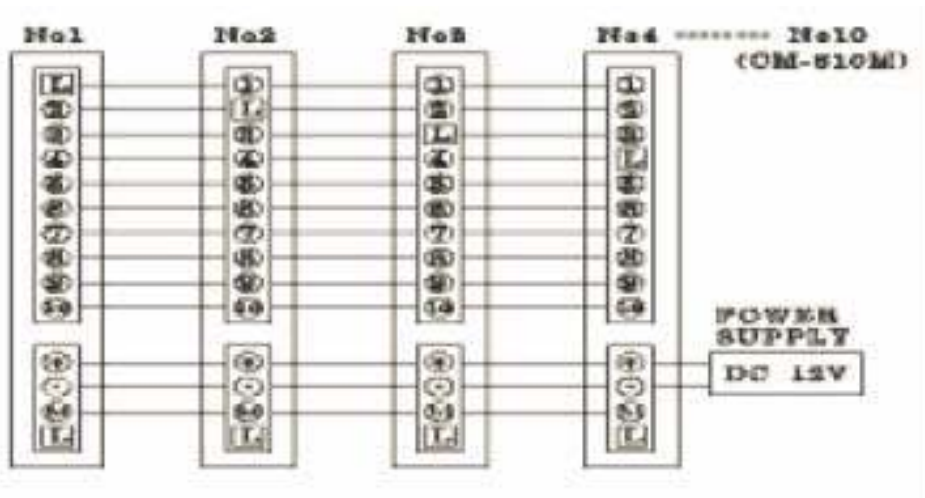
1. Наберите номер вызываемого абонента и нажмите «#».
2. Если вызов закончился через 1,5 секунды, режим разговора включается автоматически. Например, номер вызываемого абонента 1: нажмите 1 + «#» (включается сигнал вызова).
3. Если вы набрали неправильный номер, раздастся звуковой сигнал ошибки (можно звонить на номера с 1 по 10, но не на свой номер).
4. Если вы ввели неверный номер, нажмите «*» и введенный номер отменится.
5. Во время вызова, нажмите кнопку TALK и говорите, отпускайте кнопку TALK, когда слышите ответ.
6. По окончании разговора нажмите кнопку «#».

Если вам звонят и нужно ответить

1. Если приходит вызов с другого аппарата, вы увидите на дисплее «A» (вызов), через 1,5 секунды аппарат автоматически перейдет в режим разговора и на дисплее появится «N».
2. Во время разговора можно общаться без нажатия кнопок.
3. Если вы нажмете кнопку PRIV, с вашей стороны общение будет невозможно.



Подключение



Метод подключения.

Это изделие имеет разъем LINE CORD для подключения.

- Разъем 10P подключается к разъему LINE CORD 10P. Количество подключаемых проводов должно соответствовать количеству устройств в системе (L).
- Разъем 4P подключается к разъему LINE CORD 4P

Рекомендуется использовать адаптер питания стабилизированного напряжения 12 В.

Требования к питанию

Схема подключения зависит от используемого блока питания и количества устройств в системе.

Если используется только один адаптер RF-1° (12 В /1 А) (расстояние 50 м)



- Если используется адаптер 12 В/1 А, как показано на рисунке, можно подключить до 4 устройств.
- Расстояние от адаптера до первого CM-810M не должно быть более 1 м.
- Остальные устройства можно подключить параллельно, кабелем не более 50 м для каждого устройства.



Если используется только один адаптер RF-1° (12 В /1 А) (расстояние 100 м)



- Расстояние от адаптера до первого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- Расстояние до второго СМ-810М должно быть не более 100 м

Если используется два адаптера RF-1° (12 В /1 А) (расстояние 50/100 м)



- Расстояние от адаптера до первого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- Второй и третий СМ-810М могут подключаться параллельно первому, кабелем не более 50 м.
- После установки четвертого СМ-810М на расстоянии 100 м от первого, установите второй адаптер питания.
- Расстояние от адаптера до четвертого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- Пятый и шестой СМ-810М могут подключаться параллельно четвертому, кабелем не более 50 м.

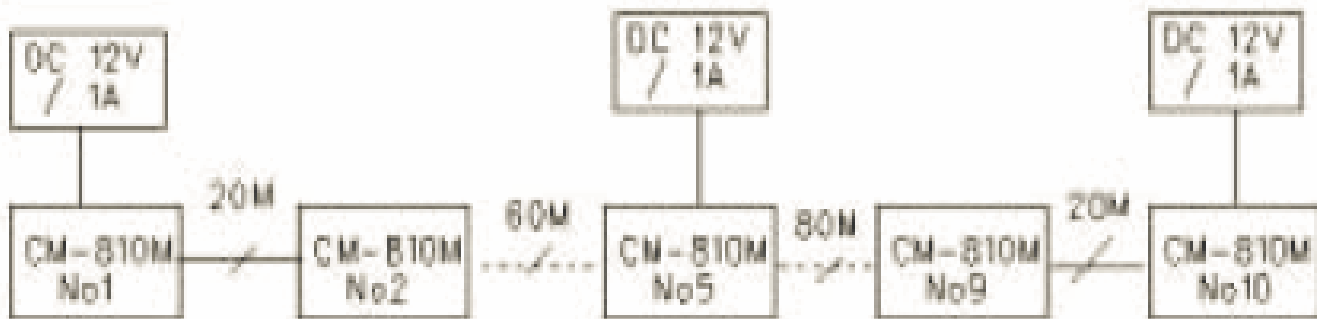
Если используется два адаптера RF-1° (12 В /1 А) (расстояние 200 м)



- Расстояние от адаптера до первого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- После установки второго СМ-810М на расстоянии 200 м от первого, установите второй адаптер питания.
- Расстояние от адаптера до второго СМ-810М не должно быть более 1 м.



Если используется три адаптера RF-1° (12 В /1 А) (расстояние 20 м)



- Расстояние от адаптера до первого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- Устанавливайте каждое устройство, чтобы между ними было не более 20 м кабеля, как показано на рисунке.
- Подключите второй адаптер к пятому СМ-810М, который находится в середине линии.
- Расстояние от адаптера до пятого СМ-810М не должно быть более 1 м.
- Подключите третий адаптер к последнему СМ-810М в линии.
- Расстояние от адаптера до последнего СМ-810М не должно быть более 1 м.

Характеристики и функции

Технические характеристики

| Параметр | Описание |
|-----------------|---|
| Подключение | СМ-810М: 14 проводов (10 проводов аудио связи, 2 провода питания, L и L1) |
| Питание | 12 В, 1 А (адаптер RF-1А) |
| Метод связи | Полудуплексный |
| Индикатор | FND |
| Потребление | Ожидание: 50 мА Максимальное: 100 мА |
| Дальность связи | 200 м (провод 0,65 мм) |

Функции

1. Связь каждого с каждым.
2. Отличное качество звука
3. Отсутствие трубок
4. Высокий уровень чувствительности.
5. Функция приватного разговора, предотвращающая возможность прослушивания с других аппаратов системы.
6. Различные варианты построения системы (до 10 аппаратов)
7. Оповещение о вызове звуковым сигналом, номер вызывающего абонента отображается на индикаторе.
8. В системе может быть до 10 мастер аппаратов.

