

# Интерком

## СМ-810, СМ-800S

### *Приложение к инструкции по эксплуатации*

#### **Введение**

Благодарим Вас за приобретение системы внутренней связи серии СМ-810. Эта система может включать до 10 станций СМ-800S и предназначена для использования в офисах, в домах, больницах и т.д.

Перед началом установки и работы рекомендуется внимательно прчитать Руководство и следовать все предложенными инструкциям.

#### **Функциональные части**

##### **СМ-810**

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 1. Громкоговоритель                      | 6. Кнопка разговора (TALK)       |
| 2. Индикатор номера вызываемого абонента | 7. Регулятор ГРОМКОСТИ РАЗГОВОРА |
| 3. Кнопки выбора абонентов               | 8. Регулятор ГРОМКОСТИ ВЫЗОВА    |
| 4. Кнопка удержания разговора LOCK       | 9. Микрофон                      |
| 5. Кнопка вызова (CALL)                  |                                  |

##### **Подстанция СМ-800S**

1. Громкоговоритель
2. Кнопка PRIVACY
3. Кнопка вызова

#### **Проводка**

См. приведенные схемы (раздел **WIRING METHOD стр 7**)

#### **Работа**

##### **1. Вызов подстанции с основной станции**

- 1) Нажмите кнопку с номером нужной подстанции
- 2) Нажмите кнопку разговора (TALK), чтобы сделать сообщение или кнопку CALL чтобы сделать вызов.
- 3) Отожмите кнопку TALK для того чтобы услышать ответ с подстанции.

##### **2. Ответ на вызов с основной станции**

Когда на основной станции нажимается кнопка селектора, то на соответствующей подстанции слышен сигнал вызова.

Отожмите кнопку PRIVACY и говорите.

После завершения разговора нажмите кнопку PRIVACY.

##### **3. Вызов основной станции с подстанции**

Нажмите кнопку вызова (CALL).

Поле ответа основной станции говорите.

НЕ СЛЕДУЕТ НАЖИМАТЬ КНОПКУ ВЫЗОВА ВО ВРЕМЯ БЕСЕДЫ.

После завершения разговора нажмите кнопку PRIVACY.

#### **4. Ответ оператора на вызов с подстанции**

Когда на подстанции нажимается кнопка вызова, то на основной станции слышен сигнал вызова и одновременно загорается индикатор соответствующей станции.

Нажмите кнопку селектора, индикатор которой горит. Индикатор погаснет.

Нажмите кнопку TALK, чтобы говорить, и отожмите, чтобы услышать ответ.

### **Технические характеристики**

Рабочее напряжение: 12 В пост. тока

Ток: макс. 370 мА, в режиме ожидания 60mA

Мощность выходного сигнала: 900 мВт

Расстояние: максимально 300м при сечении провода 0,65 мм

Проводка: от мастера до подстанции двужильный кабель