

## **2-канальный пульт внутренней связи по сети 220 В** **Модель WI-2B**

*Приложение к инструкции по эксплуатации на английском языке*

### **Введение**

Благодарим Вас за приобретение этого 2-канальной системы внутренней связи модели WI-2B. Эта система крайне чувствительна благодаря использованию конденсаторного микрофона. Она работает на частотной (FM) модуляции сигнала, что уменьшает возникновение помех в сети.

Перед началом работы следует внимательно прочитать инструкцию и полностью соблюдать все данные рекомендации.

### **Меры предосторожности**

- Не следует устанавливать систему в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, плавательных бассейнах, прачечных, кухнях и т.д.
- Устройство не должно устанавливаться рядом с нагревательными приборами (радиаторами отопления, кухонной плитой и т.д., включая усилители)
- Не следует использовать систему в условиях пониженной температуры.
- При использовании системы в местах с большим количеством пыли может ухудшиться качество работы.
- Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей.
- Следует не допускать попадания внутрь устройства через отверстия различных предметов или влаги.
- При ведении кабеля питания следует обращать внимание, чтобы на него нельзя было наступить или поставит какой-либо предмет.
- Если система в течение длительного периода времени не будет использоваться, то отсоедините ее от источника питания (сети).

### **Инструкция по работе**

1. Вставьте кабель питания каждого аппарата в сеть.
2. Выберите для каждой станции канал работы, установив селектор в одно из положений А или В .
3. Поверните ручку громкости каждой станции до щелчка.
4. Для вызова абонента нажмите кнопку вызова. При этом на станции того же канала раздастся звуковой сигнал, а также сигнал готовности.
5. После того, как абонент ответил, нажмите и удерживайте кнопку TALK для разговора. Говорите обычным голосом на расстоянии вытянутой руки от аппарата.
6. Чтобы услышать ответ, отпустите кнопку TALK .
7. Можно также для передачи длинного сообщения нажать кнопку LOCK.
8. Чтобы услышать ответ, нажмите кнопку LOCK еще раз ("отожмите").

**Примечание:** В режиме сообщения (нажата кнопка TALK или LOCK) пользователь не может слышать ответа, и другие вызовы не принимаются.

### **Особенности**

- Обязательное условие: все аппараты должны включаться
- на одну фазу питающей сети
- Аппараты в сети не связаны проводкой
- Чтобы сделать сообщение нажимается кнопка, чтобы услышать ответ – отпускается.
- Система может быть использована для контроля ситуации в детской или любой другой комнате

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| 1. Кабель питания       | 6. Кнопка LOCK       |
| 2. Выключатель звука    | 7. Селектор канала   |
| 3. Индикатор работы     | 8. Индикатор канала  |
| 4. Кнопка TALK          | 9. Микрофон          |
| 5. Кнопка вызова (CALL) | 10. Громкоговоритель |

### Рабочий диапазон

Обеспечивается связь между аппаратами, установленными вблизи одного и того же преобразователя (трансформатора).

Избегайте располагать аппараты так, что между ними находится еще один преобразователь.

### Технические характеристики

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Источник питания: | 220 В перем. тока, 50-60Гц          |
| Несущая частота:  | Канал А: 230 кГц<br>Канал В: 260кГц |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Потребление при передаче:  | 100 мВт           |
| Потребление при разговоре: | 500 мВт           |
| Модуляция:                 | частотная (FM)    |
| Размеры:                   | 145 × 145 × 45 мм |
| Вес:                       | 330 г             |

### Рабочий диапазон

Обеспечивается связь между аппаратами, установленными вблизи одного и того же преобразователя.

Избегайте располагать аппараты так, что между ними находится еще один преобразователь.