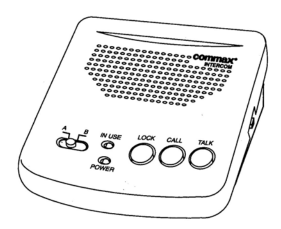
Commax (Registered Trade Mark).

Беспроводное переговорное устройство WI-2B с частотной модуляцией по сети 220B.



Внимание! Перед использованием изделия внимательно прочитайте данную инструкцию. Несоблюдение нижеприведённых ограничений и советов может привести к нежелательным последствиям для здоровья пользователя и порче имущества.

Запрещается:

- вскрывать корпус устройства во время его функционирования (опасное напряжение);
- производить изменение схем вне специализированных сервисных организаций;
- использовать сетевые кабели и розетки, не соответствующие используемым стандартам;
- располагать устройство на ненадёжных опорах, местах, где перемещение людей может создать опасность падения;

Избегайте:

- попадания на корпус и внутрь едких, жидких, химически активных веществ а также металлических предметов;
- размещения устройства и окружающих предметов таким образом, что они будут препятствовать естественной вентиляции и охлаждению в процессе работы;
- помещения в условия повышенной или пониженной температуры и влажности, воздействия сильных электромагнитных полей;
- использования нестандартных источников питания;
- размещения посторонних предметов на сетевых кабелях;
- включения устройств комплекта в розетку после падений любого из блоков и повреждения корпуса.

Вначале убедитесь в его работоспособности.

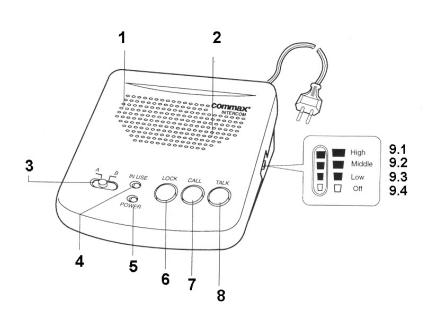
При очистке устройства необходимо полностью отключить его от сети и не использовать жидкие моющие средства.

Символ «МОЛНИЯ» означает блок с опасным напряжением.

Достоинства:

- Нет необходимости в проводах для связи между комплектом панелей;
- Надёжное исполнение корпуса;
- Удобные органы управления;
- Высокочувствительный микрофон;
- Фильтр для улучшения качества звука;

Органы управления передней панели (Рис 1).



Где:

- 1 динамик;
- 2 микрофон;
- 3 селектор каналов;
- 4 индикатор «ЗАНЯТ»;
- 5 индикатор «СЕТЕВОЕ ПИТАНИЕ»;
- 6 кнопка «БЛОКИРОВКА»;
- 7 кнопка «ВЫЗОВ»;
- 8 кнопка «РАЗГОВОР» (TALK);
- 9 переключатель включения питания и уровня громкости.
- 9.1 положение макс. громкость;
- 9.2 положение средняя громкость;
- 9.3 положение низкая громкость;
- 9.4 устройство отключено.

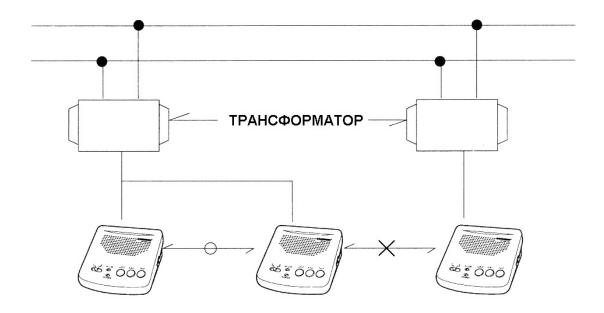
Работа.

- Вставьте сетевой кабель каждой из панелей в обычную розетку 220В, находящихся на одной силовой фазе.
- Установите каждую из панелей на один из каналов А или В;
- Включите питание переключателем 9 и переведите его в необходимое положение;
- Для вызова другой панели нажмите кнопку CALL 7. Звонок будет слышен на всех панелях, находящихся на аналогичном частотном канале.
- Нажмите кнопку ТАLК для того, чтобы говорить и отпустите для того, чтобы слушать.
- Для длительной диктовки нажмите кнопку LOCK 6.
- Для получения ответа отожмите кнопку LOCK 6.
- * Примечание.

Когда кнопка БЛОКИРОВКА нажата – ваша панель не сможет получить вызов от любой другой панели.

Инсталляция.

Панели должны находиться на одной фазе сети и исключить трансформаторные развязки. См. схему. На левой схеме показано правильное подключение 2-х устройств к сети. На правой – недопустимое.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Питание		220-240 В 50 Гц;
Энергопотребление		5 Вт
Частота, КГц		
	канал В	260
европейская	канал А	120
	канал В	140
Выходная RF мощность		100 мВт
Мощность аудиосигнала		500 мВт
Размеры, мм		40(выс.)х143(шир.)х136(глуб.)
Влажность, %		090;
Bec		•

^{*} Производитель оставляет за собой право на изменения схемной конфигурации данной модели, не ухудшающей вышеприведённых технических и функциональных характеристик.