

## Радиокнопка

# К-01Б4

Этикетка

(07.04.14)



### 1. Назначение

Стационарная радиокнопка вызова К-01Б4 предназначена для беспроводной передачи сигнала вызова медсестры по радиоканалу. Изделие предназначено для работы в составе комплектов оборудования «HostCall-NR».

### 2. Технические характеристики

Стационарная радиокнопка К-01Б4 выполнена в корпусе накладной монтажной коробки КМКУ с использованием клавишного электровыключателя производства LEGRAND и рассчитана на крепление на стене или на другой поверхности.

Радиокнопка имеет на боковой поверхности гнездо для подключения к ней кнопок вызова для лежачих больных серии К-02С (рисунок 1).

Основные характеристики:

- работа на частоте - 433,92 МГц;
- дальность действия - до 200 м
- вызывная мощность < 10 мВт
- питание - 9 В, 2 батарея типа Крона;
- разъем для подключения кнопки К-02С - 1 шт.;
- размеры (Д,Ш,В) - 88X88X58мм;
- срок службы - не менее 5 лет;

Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении.

### 3. Подключение



Для установки стационарной радиокнопки К-01Б4 на стену или замены в ней батареи следует снять клавишу и декоративную рамку, отвернуть два винта, крепящие механизм выключателя к корпусу, и отделить механизм от корпуса (без отсоединения внутренних проводов). Закрепите корпус радиокнопки К-01Б4 на стене, далее в обратной последовательности соберите механизм, рамку и клавишу.

При необходимости замените установленную в нижней части корпуса батарею, после чего

Рисунок 1. Радиокнопка К-01Б4

установите на место и закрепите винтами механизм выключателя, наденьте декоративную рамку и клавишу. После чего проведите процедуру программирования.

### 4. Программирование

Для работы совместно с приемником СН-20HR необходимо произвести регистрацию радиокнопок в памяти приемника. Регистрация радиокнопок осуществляется при снятой крышке приемника СН-20HR и подаче на него питания 12В.

Для регистрации радиокнопки выполните следующие процедуры:

- нажмите кнопку PRG приемника на время менее 2 секунд. Индикатор POWER погаснет, после чего загорится светодиод канала 1;
- кратковременно нажимая на кнопку PRG, выберите нужный канал приемника (горит светодиод выбранного канала);
- нажмите кнопку BAT, индикатор POWER загорится;
- дважды нажмите на передатчике кнопку тревоги;
- индикатор POWER мигает и снова загорится, подтверждая окончание процесса программирования.

Для стирания всех зарегистрированных в памяти радиокнопок (передатчиков) нажмите кнопку PRG приемника на время более 8 секунд, пока индикатор POWER не начнет мигать.

При неправильных действиях в процессе программирования индикатор POWER начинает часто мигать. Если программирование не окончено, через 16 секунд процесс программирования автоматически прерывается.

Обслуживание радиокнопок заключается в периодической замене батарей питания.

## **5. Правила хранения**

Изделие должно храниться в штатной упаковке в помещении при температуре от 0°C до +45°C и относительной влажности до 80%.

После хранения изделия в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать изделия 3 часа при комнатной температуре. Его установка должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

## **6. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торговых организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

Гарантия не распространяется на сменные элементы питания (батарейки).

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия, которую покупатель должен подтвердить платёжными документами.

Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.