



Кнопка вызова MP-432W1

Этикетка
(01/18)

Назначение

Проводная цифровая кнопка вызова MP-432W1 предназначена для работы в составе различных систем вызова персонала (больничные системы, системы вызова персонала для инвалидов и др.) и служит для подачи вызова на палатную консоль MP-331W1 либо на контроллер MP-200W2.

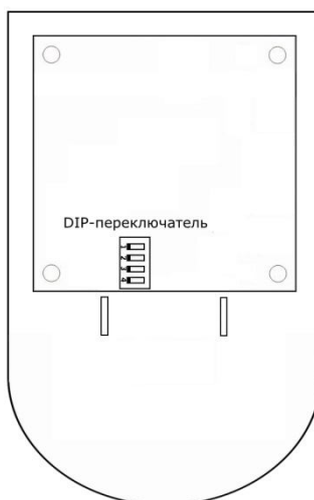
Технические характеристики

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Диапазон номеров кнопки	от 1 до 9
Габариты	80x108x34 мм
Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении	
Срок службы, не менее	5 лет

Комплектность

MP-432W1, шт.	1
Комплект шурупов и дюбелей, шт.	1
Документация, шт.	1
Упаковка, шт.	1

Подключение



Порядок подключения:

1. Подключите 2-х проводную линию к клеммам, расположенным на задней стороне держателя, без соблюдения полярности.
2. Закрепите на стене держатель с помощью 2-х саморезов и дюбелей через намеченные в нем 2 отверстия.
3. Отсоедините верхнюю крышку кнопки вызова, открутив 4 самореза.
4. Запрограммируйте номер кнопки вызова в системе.

В системе HostCall SMP задается номер от 1 до 5, что соответствует номеру койки в палате.

В системе HostCall-ТМ задается номер 6 или 7.

Для этого на DIP-переключателе, расположенном на плате, установите выключателями 1-4 номер кнопки вызова (от 1 до 9) в двоичном коде – «ON» - 1, «OFF» - 0 (см. таблицу).

Номер	Положение выключателей на DIP- переключателе			
	1	2	3	4
1	OFF	OFF	OFF	ON
2	OFF	OFF	ON	OFF
3	OFF	OFF	ON	ON
4	OFF	ON	OFF	OFF
5	OFF	ON	OFF	ON
6	OFF	ON	ON	OFF
7	OFF	ON	ON	ON
8	ON	OFF	OFF	OFF

9	ON	OFF	OFF	ON
---	----	-----	-----	----

5. Прикрутить через 4 отверстия верхнюю крышку кнопки к нижней 4 саморезами.

Порядок работы

Для подачи вызова необходимо нажать мембранную клавишу на лицевой панели. При этом замигает красный светодиод и зазвучит звуковой сигнал. Это означает, что передается посылка вызова. После приема вызова палатная консоль включает индикацию на лампах, табло отображения и звуковой сигнал (см. общее руководство на систему).

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.

Транспортировка

Изделие в упакованном виде может транспортироваться автомобильным, железнодорожным и воздушным транспортом в отапливаемом отсеке.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 5 лет со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего 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 платежными документами.

Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и послегарантийный ремонт:

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д.25А, строение 1, офис №22Ц, телефон: (495) 120-48-88, e-mail: info@telsi.ru, www.telsi.ru, ООО «СКБ ТЕЛСИ».

Изделие «**MP-432W1**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.ПБ98.В.00251.

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

Тел/факс.(495)120-48-88 , info@telsi.ru, www.telsi.ru