



# Коридорная (сигнальная) лампа MP-611W1

Этикетка  
(02/17)

## Назначение

Коридорная (сигнальная свето-звуковая) трехцветная светодиодная лампа MP-611W1 предназначена для работы в составе систем «HostCall».

В системах «HostCall-NM/NP» и «HostCall-CMP» коридорная лампа MP-611W1 обеспечивает:

- дублирование вызовов дежурной медсестры или врача из палаты;
- индикацию присутствия дежурного медперсонала в данной палате.

В системах «HostCall-T» и «HostCall-TM» сигнальная лампа MP-611W1 обеспечивает световую и звуковую индикацию вызовов дежурного персонала.

## Технические характеристики

Источник света 4 трехцветных светодиода (красного, синего и зеленого цвета свечения)

Яркость свечения (не менее) 2000 мКд

Уровень звука (не менее) 55 дБ

Питание 12В±2 В

Ток потребления при включении одного цвета и звука (не более) 90мА

Дальность связи при сечении жилы 0,5 мм 300 м

Режим свечения, цвет и звуковой сигнал определяется устройством и системой, к которым подключается лампа.

Управление свечением и звуком лампы в системе «HostCall-NM/NP» осуществляется от палатного контроллера, в «HostCall-CMP» от палатной консоли, в «HostCall-T» от контроллера, в «HostCall-TM» от контроллера или 4-х канального приемника.

Конструктив настенное накладное крепление

Габаритные размеры 82x82x64 мм

Вес (с учетом упаковки) 0,09 кг

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

В комплект поставки входят:

- Коридорная (сигнальная) лампа MP-611W1 1 шт.
- Комплект крепежа (4 дюбеля 5x25 мм, 4 самореза 2,9x25 мм, 2 шурупа 3x6 мм) 1 шт.
- Заглушка 2 шт.
- Этикетка 1 шт.
- Упаковка 1 шт.

## Подключение

Для установки коридорной (сигнальной) лампы необходимо:

1. Закрепить основание лампы на стене с помощью дюбелей и саморезов 2,9x25 мм.
2. Проложить 4-х проводный одножильный кабель от контроллера к коридорной (сигнальной) лампе.

Назначение клемм разъема коридорной (сигнальной) лампы MP-611W1:

Клемма	Назначение клеммы	Примечание
«+12В»	Питание +12В	Одножильный провод
«красный»	Включение красного цвета	Одножильный провод
«зеленый»	Включение зеленого цвета	Одножильный провод
«синий»	Включение синего цвета	Одножильный провод
«звук»	Вход включения звука	*устанавливается перемычка с клеммой «красный»

«красный»	Включение красного цвета	Дополнительная клемма включения красного цвета. К данной клемме можно подключить «Звуковой сигнал лампы»
-----------	--------------------------	--

**\*Примечание:** Перемычка устанавливается между соседними клеммами «звук» и «красный». Установка перемычки требуется только в случае, если необходимо использовать звуковой сигнал лампы.

3. Закрепить лампу на основании с помощью 2-х шурупов 3х6мм, входящих в комплект поставки.

4. Установить заглушки.

### **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 - 36 месяцев 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, дом 25А, строение 1, офис № 22Ц, телефон: (495) 120-48-88, e-mail: [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru), ООО «СКБ ТЕЛСИ».

Изделие «**MP-611W1**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ПБ98.В.00253.

ООО «СКБ ТЕЛСИ»  
Тел/факс.(495)120-48-88 , [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru)