

# Кнопка вызова MP-435W2



Этикетка  
(01/17)

## Назначение

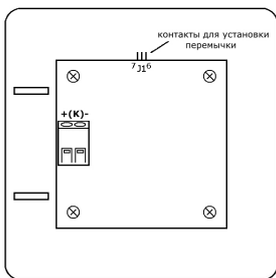
Влагозащищенная проводная цифровая пневмокнопка вызова MP-435W2 со шнуром предназначена для вызова персонала тяжело больными пациентами, из процедурных кабинетов (лечебных ванн) и т.д. Изделие предназначено для работы в составе оборудования систем вызова персонала «HostCall-CMP».

## Технические характеристики

Механическая схема представляет собой герметичные контакты, управляемые электромагнитным полем, положение которого изменяется посредством сжатия воздуха. Для защиты от влаги плата покрыта лаком.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Длина шнура	2 м
Класс защиты	IP44
Размеры	82x82x18 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	4 лет

## Подключение



Для подключения кнопки отсоедините нижнюю крышку корпуса с механизмом шнура и закрепите ее на стене с помощью 4-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 4 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 без соблюдения полярности. На контакты сверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 2 отверстия 2 саморезами. Установите заглушки.

## Порядок работы

Вызов можно осуществить 2 способами – либо сжав резиновую «гру-

# Кнопка вызова MP-435W2



Этикетка  
(01/17)

## Назначение

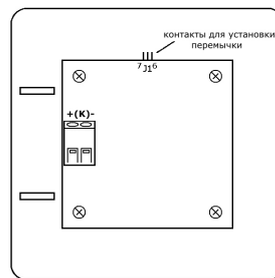
Влагозащищенная проводная цифровая пневмокнопка вызова MP-435W2 со шнуром предназначена для вызова персонала тяжело больными пациентами, из процедурных кабинетов (лечебных ванн) и т.д. Изделие предназначено для работы в составе оборудования систем вызова персонала «HostCall-CMP».

## Технические характеристики

Механическая схема представляет собой герметичные контакты, управляемые электромагнитным полем, положение которого изменяется посредством сжатия воздуха. Для защиты от влаги плата покрыта лаком.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Длина шнура	2 м
Класс защиты	IP44
Размеры	80x80x70 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

## Подключение



Для подключения кнопки отсоедините нижнюю крышку корпуса с механизмом шнура и закрепите ее на стене с помощью 4-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 4 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 без соблюдения полярности. На контакты сверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 2 отверстия 2 саморезами. Установите заглушки.

## Порядок работы

Вызов можно осуществить 2 способами – либо сжав резиновую «гру-

# Кнопка вызова MP-435W2



Этикетка  
(01/17)

## Назначение

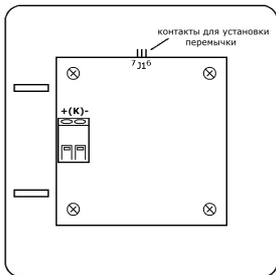
Влагозащищенная проводная цифровая пневмокнопка вызова MP-435W2 со шнуром предназначена для вызова персонала тяжело больными пациентами, из процедурных кабинетов (лечебных ванн) и т.д. Изделие предназначено для работы в составе оборудования систем вызова персонала «HostCall-CMP».

## Технические характеристики

Механическая схема представляет собой герметичные контакты, управляемые электромагнитным полем, положение которого изменяется посредством сжатия воздуха. Для защиты от влаги плата покрыта лаком.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Длина шнура	2 м
Класс защиты	IP44
Размеры	80x80x70 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	4 лет

## Подключение



Для подключения кнопки отсоедините нижнюю крышку корпуса с механизмом шнура и закрепите ее на стене с помощью 4-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 4 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 без соблюдения полярности. На контакты сверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 2 отверстия 2 саморезами. Установите заглушки.

## Порядок работы

Вызов можно осуществить 2 способами – либо сжав резиновую «гру-

# Кнопка вызова MP-435W2



Этикетка  
(01/17)

## Назначение

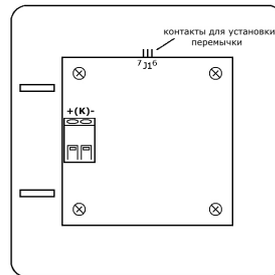
Влагозащищенная проводная цифровая пневмокнопка вызова MP-435W2 со шнуром предназначена для вызова персонала тяжело больными пациентами, из процедурных кабинетов (лечебных ванн) и т.д. Изделие предназначено для работы в составе оборудования систем вызова персонала «HostCall-CMP».

## Технические характеристики

Механическая схема представляет собой герметичные контакты, управляемые электромагнитным полем, положение которого изменяется посредством сжатия воздуха. Для защиты от влаги плата покрыта лаком.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Длина шнура	2 м
Класс защиты	IP44
Размеры	80x80x70 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

## Подключение



Для подключения кнопки отсоедините нижнюю крышку корпуса с механизмом шнура и закрепите ее на стене с помощью 4-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 4 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 без соблюдения полярности. На контакты сверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 2 отверстия 2 саморезами. Установите заглушки.

## Порядок работы

Вызов можно осуществить 2 способами – либо сжав резиновую «гру-

шу», либо нажав мембранную клавишу на лицевой панели кнопки. Вызов дублируется подсветкой, встроенной в корпус кнопки и звуковым сигналом.

#### **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 платёжными 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-435W2**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ПБ98.В.00251.

#### **ООО «СКБ ТЕЛСИ»**

Г. Москва

Тел./факс: (495) 120-48-88

<http://www.telsi.ru>

шу», либо нажав мембранную клавишу на лицевой панели кнопки. Вызов дублируется подсветкой, встроенной в корпус кнопки и звуковым сигналом

#### **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 платёжными 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-435W2**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ПБ98.В.00251.

#### **ООО «СКБ ТЕЛСИ»**

Г. Москва

Тел./факс: (495) 120-48-88

<http://www.telsi.ru>

шу», либо нажав мембранную клавишу на лицевой панели кнопки. Вызов дублируется подсветкой, встроенной в корпус кнопки и звуковым сигналом

#### **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 платёжными 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-435W2**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ПБ98.В.00251.

#### **ООО «СКБ ТЕЛСИ»**

Г. Москва

Тел./факс: (495) 120-48-88

<http://www.telsi.ru>

шу», либо нажав мембранную клавишу на лицевой панели кнопки. Вызов дублируется подсветкой, встроенной в корпус кнопки и звуковым сигналом

#### **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 платёжными 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-435W2**» имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.ПБ98.В.00251.

#### **ООО «СКБ ТЕЛСИ»**

Г. Москва

Тел./факс: (495) 120-48-88

<http://www.telsi.ru>