

**Кнопка вызова**  
**MP-433W8**  
Этикетка  
(02/19)



**Назначение**

Влагозащищенная проводная цифровая кнопка вызова MP-433W8 предназначена для вызова персонала. Изделие предназначено для работы в составе различных систем вызова персонала (больничные системы, системы вызова персонала для инвалидов и др.)

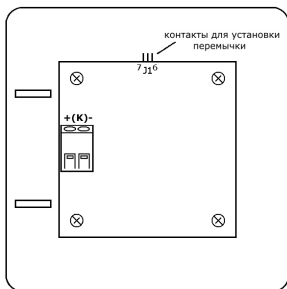
**Технические характеристики**

Кнопка вызова MP-433W8 выполнена в виде прямоугольной тактильной таблички из ПВХ с нанесенной пиктограммой и надписью ВЫЗОВ ПЕРСОНАЛА обычным шрифтом и шрифтом Брайля. Материал корпуса обеспечивает пыле- и влагостойкость конструкции, соответствующие группе IP44. В нижней части корпуса установлена влагостойкая кнопка синего цвета. На корпусе установлен светодиод, который обеспечивает индикацию посылки вызова.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Класс защиты	IP44
Размеры	135x210x20 (33 с учетом высоты кнопки) мм
Режим эксплуатации - круглосуточно, при температуре от -20°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 и закрепите ее на стене с помощью 2-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 2 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 или от контроллера MP-200W2 без соблюдения полярности. На контакты J1 наверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 4 отверстия 4 винтами.



**Кнопка вызова**  
**MP-433W8**  
Этикетка  
(02/19)



**Назначение**

Влагозащищенная проводная цифровая кнопка вызова MP-433W8 предназначена для вызова персонала. Изделие предназначено для работы в составе различных систем вызова персонала (больничные системы, системы вызова персонала для инвалидов и др.)

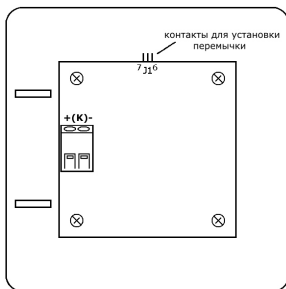
**Технические характеристики**

Кнопка вызова MP-433W8 выполнена в виде прямоугольной тактильной таблички из ПВХ с нанесенной пиктограммой и надписью ВЫЗОВ ПЕРСОНАЛА обычным шрифтом и шрифтом Брайля. Материал корпуса обеспечивает пыле- и влагостойкость конструкции, соответствующие группе IP44. В нижней части корпуса установлена влагостойкая кнопка синего цвета. На корпусе установлен светодиод, который обеспечивает индикацию посылки вызова.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Класс защиты	IP44
Размеры	135x210x20 (33 с учетом высоты кнопки) мм
Режим эксплуатации - круглосуточно, при температуре от -20°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 и закрепите ее на стене с помощью 2-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 2 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 или от контроллера MP-200W2 без соблюдения полярности. На контакты J1 наверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 4 отверстия 4 винтами.



**Кнопка вызова**  
**MP-433W8**  
Этикетка  
(02/19)



**Назначение**

Влагозащищенная проводная цифровая кнопка вызова MP-433W8 предназначена для вызова персонала. Изделие предназначено для работы в составе различных систем вызова персонала (больничные системы, системы вызова персонала для инвалидов и др.)

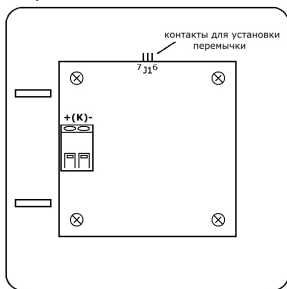
**Технические характеристики**

Кнопка вызова MP-433W8 выполнена в виде прямоугольной тактильной таблички из ПВХ с нанесенной пиктограммой и надписью ВЫЗОВ ПЕРСОНАЛА обычным шрифтом и шрифтом Брайля. Материал корпуса обеспечивает пыле- и влагостойкость конструкции, соответствующие группе IP44. В нижней части корпуса установлена влагостойкая кнопка синего цвета. На корпусе установлен светодиод, который обеспечивает индикацию посылки вызова.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Класс защиты	IP44
Размеры	135x210x20 (33 с учетом высоты кнопки) мм
Режим эксплуатации - круглосуточно, при температуре от -20°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 и закрепите ее на стене с помощью 2-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 2 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 или от контроллера MP-200W2 без соблюдения полярности. На контакты J1 наверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 4 отверстия 4 винтами.



**Кнопка вызова**  
**MP-433W8**  
Этикетка  
(02/19)



**Назначение**

Влагозащищенная проводная цифровая кнопка вызова MP-433W1 предназначена для вызова персонала. Изделие предназначено для работы в составе различных систем вызова персонала (больничные системы, системы вызова персонала для инвалидов и др.)

**Технические характеристики**

Кнопка вызова MP-433W8 выполнена в виде прямоугольной тактильной таблички из ПВХ с нанесенной пиктограммой и надписью ВЫЗОВ ПЕРСОНАЛА обычным шрифтом и шрифтом Брайля. Материал корпуса обеспечивает пыле- и влагостойкость конструкции, соответствующие группе IP44. В нижней части корпуса установлена влагостойкая кнопка синего цвета. На корпусе установлен светодиод, который обеспечивает индикацию посылки вызова.

Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Класс защиты	IP44
Размеры	135x210x20 (33 с учетом высоты кнопки) мм
Режим эксплуатации - круглосуточно, при температуре от -20°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 и закрепите ее на стене с помощью 2-х саморезов и дюбелей через намеченные на ней 2 отверстия. К разъему на плате, находящейся на верхней крышке корпуса, подключите 2 одножильных провода линии кнопок от палатной консоли MP-331W1 или от контроллера MP-200W2 без соблюдения полярности. На контакты J1 наверху платы установите перемычку, которая определяет номер кнопки в системе: перемычка справа – номер 6, перемычка слева – номер 7. Прикрутите верхнюю крышку к нижней через 4 отверстия 4 винтами.

