

# Кнопки вызова

## GC-0422W1/GC-0423W1

Этикетка  
(01/18)

### Назначение

Влагозащищенные кнопки вызова GC-0422W1/GC-0423W1 предназначены для вызова персонала из помещения санузла. Кнопки предназначены для работы в составе комплекта оборудования систем «GetCall PG-36M» и «GetCall PG-42». Кнопки вызова подключаются к сигнальной лампе GC-0611W2. Кнопки отличаются наличием у кнопки GC-0423W1 шнура с ручкой-отвесом, что позволяет использовать ее возле душевых кабин, в ваннных комнатах, а также для обеспечения вызова при нахождении вызывающего на полу помещения.

### Технические характеристики

Кнопки вызова изготовлены в пластиковом корпусе и имеют настенное крепление. У кнопки GC-0423W1 имеется выходящий из корпуса шнур, с закрепленной на конце ручкой-отвесом.

Конструктивно кнопки вызова состоят из верхней крышки с установленной электронной платой и нижней крышки. У кнопки вызова GC-0423W1 на нижней крышке установлен механизм вызова от шнура. Оригинальная механическая схема подачи вызова от шнура отличается простотой и препятствует попаданию влаги на печатную плату. На лицевой панели кнопки имеется мембранная клавиша для нажатия с пиктограммой и светодиодный индикатор, который отображает контроль посылки вызова. Для обеспечения класса защиты от влаги IP44 плата с электронными компонентами покрыта водостойким лаком. В случае необходимости, можно укоротить шнур в месте соединения с леской, выходящей из корпуса кнопки.

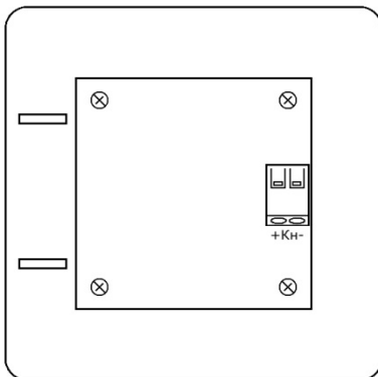
Максимальный ток потребления	1 мА
Напряжение питания, не более	12 В
Длина шнура	1,5 м
Класс защиты	IP44
Размеры	82x82x18 мм
Вес	130 г
Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении	
Срок службы, не менее	5 лет

### Комплектность

GC-0422W1( GC-0423W1), шт.	1
Комплект крепежа, шт.	1
Заглушка, шт.	2
Документация, шт.	1
Упаковка, шт.	1

### Подключение

Кнопка вызова предусматривает накладной монтаж. Для подключения кнопки отсоедините нижнюю крышку корпуса и закрепите ее на стене с помощью 4-х саморезов и дюбелей через намеченные на нем 4 отверстия. Подключение осуществляется двухпроводным одножильным кабелем через самозажимной разъем на плате. Для подключения следует очистить провод от изоляции на 4 -5 мм. Затем, с некоторым усилием протолкнуть провод в отверстие разъема. Провод будет зафиксирован. При необходимости можно извлечь провод из разъема, нажав отверткой в специально углубление на разъеме и потянув за провод. При подключении обязательно соблюдайте полярность. Плюсовой провод подсоединяйте к клемме «С», а минус к клемме «0». После подключения к линии прикрутите верхнюю крышку к нижней через 2 отверстия 2 саморезами. Установите заглушки.



### Порядок работы

Вызов можно осуществить, нажав мембранную клавишу на лицевой панели кнопки, либо натянув шнур, используя ручку-отвес (для GC-0423W1). При этом на кнопке замигает красный светодиод. Это означает, что вызов осуществлен. Сброс вызова осуществляется с помощью кнопки сброса.

## **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 - 24 месяца 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 торговых 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, д.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».

Изделия «**GC-0422W1**» и «**GC-0423W1**» имеют Декларацию о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.ПБ98.В.00250.

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

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