

Датчик утечки воды WS-01

Руководство по эксплуатации

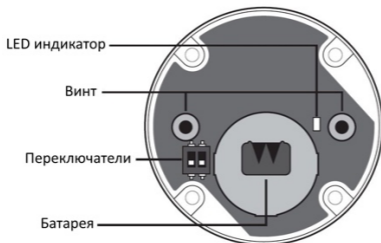
Паспорт

1 НАЗНАЧЕНИЕ ДАТЧИКА

Беспроводной датчик утечки воды используется для обнаружения утечки воды. Датчик имеет герметичный корпус. Датчик работает только совместно с совместимым прибором (Умная розетка моделей Телеметрика Т40, Т80). Датчик устанавливается на плоскую горизонтальную поверхность. Когда поднимающийся уровень воды покрывает два металлических контакта, происходит замыкание этих контактов и датчик передает сигнал тревоги по радиоканалу на приёмный блок.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Габаритные размеры.....50мм x 50 мм x 10 мм
- Характеристики электропитания.....3В
- Элемент питания.....CR2032
- Ток в режиме ожидания.....1 мА
- Ток в режиме работы.....20 мА
- Частота радиомодуля (TI CC 1101):.....433,050...434,79 мГц
- Дальность работы по радиоканалу (прямая видимость).....до 40м



4 **НАСТРОЙКА РЕЖИМОВ ТРЕВОГИ**

Переключатели		Описание
1 ON	2 ON	Тревога, когда два контакта замкнуты или разомкнуты
1 ON	2 OFF	Тревога, когда два контакта разомкнуты
1 OFF	2 ON	Тревога, когда два контакта замкнуты
1 OFF	2 OFF	Тревога, когда два контакта замкнуты или разомкнуты (по умолчанию)

5 **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

Проверьте работоспособность датчика. Поместите датчик в воду, на датчике загорится красный светодиод. Это означает срабатывание датчика и передачу сигнала. Достаньте датчик из воды и протрите остатки влаги (при необходимости).

Для сопряжения с умной розеткой установите умную розетку в режим поиска/приёма датчика согласно командам, указанным в инструкции к умной розетке. Затем поместите датчик в воду или извлеките его из воды (в зависимости от положения переключателей). Датчик подаст сигнал по радиоканалу на умную розетку. После обнаружения сигнала умная розетка произведет сопряжение.

- Открутите четыре винта и откройте крышку корпуса.
 - Извлеките старую батарею CR2032.
 - Установите новую батарею для кнопок CR2032.
 - Установите крышку и закрутите четыре винта.
-

Настоящее изделие проверено на отсутствие дефектов и ошибок в работе. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента продажи. Гарантия не распространяется на случаи, если: на изделии имеются следы механических повреждений или воздействия агрессивной среды, внутри изделия имеются какие-либо посторонние предметы или насекомые, были нарушены правила эксплуатации оборудования, и/или в случае, если нарушения в работе изделия возникли по вине пользователя. Оплата товара означает согласие с условиями гарантийных обязательств.

Адреса сервисных центров:

Москва, ул. Дубнинская, д. 79 Б.

Санкт-Петербург, ул. Есенина д.19 к.1

Email: support@telemetrica.ru

Дата продажи _____

М.П.

Наименование торговой организации _____