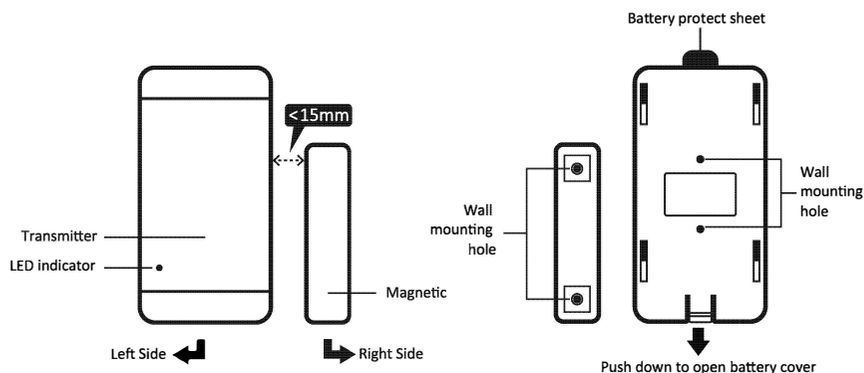


WDS-051-F Door Magnetic Sensor Manual

• Description

WDS-051-F door magnetic sensor can be installed on door or windows, when the two parts separate, it will trigger and transmit wireless signal to Main Unit.



• Start to use

- Remove the battery protect sheet.
- Make transmitter at upright direction (battery bracket at the bottom), put magnetic at the right side of transmitter, make two parts close and separate, transmitter LED indicator will light on and transmit wireless code.
- When both parts come together, the transmitter will ready for trigger again, it do not send signal when put both parts together.
- Pairing with Main Unit: set Main Unit enter sensor learning mode, trigger the door sensor, it will transmit code to Main Unit and pair success.

Noted: when door sensor ready for trigger, transmitter and magnetic request no bigger than 15mm distance.

• Replace transmitter battery

- (1) Push down cover to open the battery cover.
- (2) Pick out the transmitter PCB
- (3) Place a new CR2032 button battery.
- (4) Slide the battery holder back into the transmitter housing.

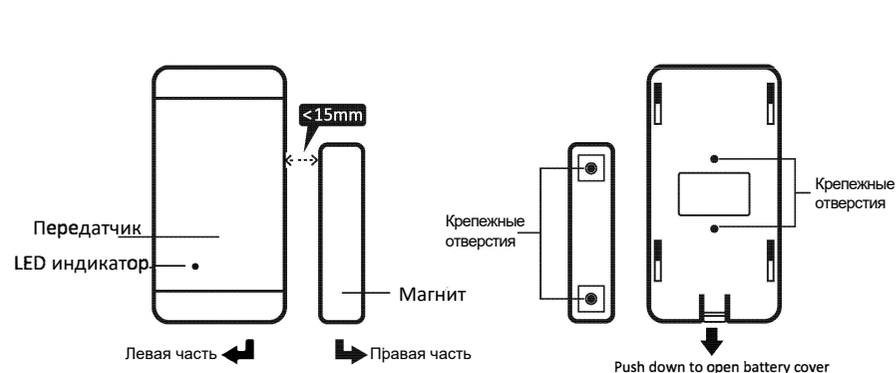
• Specification

1. Frequency: 433.92MHz
2. Battery: CR2032
3. Voltage: DC 3V
4. Indicator: RED
5. Working current: 20mA
6. Standby current: 3uA
7. Transmit distance: 40-50 meters

WDS-051-F Дверной магнитный датчик

Описание

WDS-051-F дверной магнитный датчик устанавливается на дверь или окно. Когда две его части удаляются друг от друга на расстояние более двух сантиметров происходит сработка и отправка сигнала на главное устройство.



• Начало работы

- Снимите защитную пленку аккумулятора.
- Установите передатчик вертикально (кронштейн для батареи вниз), поместите магнит 1с с правой стороны передатчика, сомкните две части и разделите их, светодиодный индикатор передатчика загорится и передаст беспроводной код. Когда обе части соединятся, передатчик снова будет готов к срабатыванию, он не будет посылать сигнал, когда обе части соединятся вместе.

• Сопряжение с основным блоком:

- установите основной блок, войдите в режим обучения датчика, включите датчик двери, он передаст код на основной блок для сопряжения с ним.

Обратите внимание: дверной датчик срабатывает при удалении элементов на расстояние более 15 мм.

• Замена элементов питания

- (1) Сдвиньте крышку вниз как на рисунке
- (2) Возможно потребуется поднять плату
- (3) Установите элемент CR2032
- (4) Верните крышку на место.

• Особенности

1. Частота: 433.92MHz
2. Элемент: CR2032
3. Напряжение: DC 3V
4. Индикатор: RED
5. Ток рабочий: 20mA
6. Ток ожидания: 3uд
7. Дистанция сигнала: 40-50метров