



BZ-SHDS

ДАТЧИК ОТКРЫТИЯ/ЗАКРЫТИЯ

ОПИСАНИЕ

Беспроводной датчик открытия/закрытия состоит из двух элементов: передатчика и магнита. Срабатывание происходит, когда расстояние между элементами составляет 15 мм. Сигнал срабатывания датчика передается на удаленное мобильное устройство. Для крепления датчика используется липкая лента 3М которая идет в комплекте с устройством.

ОСОБЕННОСТИ

- Беспроводной протокол: Zigbee 1.2
- Низкое потребление энергии (работа до 24 месяцев на одной батарее)
- Мониторинг состояния в реальном времени
- Срабатывание тревоги при попытке демонтажа датчика
- Легкая замена источника питания
- Уведомление о низком заряде батареи
- Легкая процедура установки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания: 3V DC
- Тип батареи: 2 AAA
- Чувствительность срабатывания: 15мм
- Расстояние до модуля управления: 25м
- Размеры: 76*36.5*16.5 мм
- Рабочая температура: 0~+55С
- Допустимая влажность: до 95%