

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 13595

Цена в прайсе: 2047 тг.

Беспроводной датчик открытия двери для Wireless DSP



Магнитоконтактный беспроводной датчик используется для контроля проникновения в помещение через двери или окна. Это один из наиболее часто применяемых датчиков для защиты домашних и офисных помещений. Данный датчик входит в комплект, который можно купить ["здесь"](#).

Датчик состоит из двух частей: радиомодуля, в котором также размещен геркон с разомкнутыми контактами, и магнита, который способен замыкать контакты геркона. Радиомодуль закрепляется на дверной/оконной раме. Магнит устанавливается на двери/окне таким образом, чтобы в закрытом состоянии он оказался напротив радиомодуля и замкнул контакты геркона (зазор между частями не должен превышать 10-20 мм).

При открытии двери или окна эти части удаляются друг от друга, что приводит к срабатыванию датчика.

При срабатывании загорается сигнальный светодиод и на центральный блок GSM-сигнализации отправляется тревожный сигнал. Светодиодный индикатор также предупреждает о необходимости замены элемента питания при постоянном свечении.

В комплект поставки входят две пластины двухстороннего скотча, с помощью которых можно легко выполнить монтаж датчика на месте установки.

Технические характеристики:

- Состоит из двух частей, срабатывает при появлении зазора между частями свыше 10-20 мм;
- Рабочая частота устройства: 433 МГц;
- Радиус действия радиосигнала (на открытом пространстве): 150 м;

- Напряжение питания: 12 В (батарея типа 23А);
- Время автономной работы: 2 года;
- Рабочая температура: от -15 до +50 град. С;
- Размеры: радиомодуль - 70 x 37 x 16 мм, магнит - 65 x 13 x 13 мм.