

MAGELLAN™

Миниатюрный беспроводной дверной контакт (MG-DCT2) V2.0



Инструкция

P A R A D O X
SECURITY SYSTEMS
780 Industriel Blvd., Saint-Eustache (Quebec) J7R 5V3 CANADA
Tel.: 450 491-7444 Fax: 450 491-2313
paradox.com

Русский

Местоположение & Установка

При инсталляции передатчиков соблюдайте минимальную дистанцию 30см между передатчиками и 1.5м между передатчиком и приемником (см. Картина 1).

Передатчик поставляется с двумя контактами, позволяющими устанавливать датчик как в вертикальном так и в горизонтальном положении. Просто установите магнит в одной линии с контактом который желаете использовать. Герконовый переключатель установлен ниже печатной платы, выровненный к указателю на корпусе (см. Картина 2).

При закрывании корпуса и задней крышки убедитесь что указатели совпадают (см. Картина 2).

Контроль регистрации

Таймер контроля регистрации устанавливает интервал времени для передачи сигнала регистрации на приемник.

Когда дверной контакт используется с приемником Magellan (смотрите *Рабочий режим*), сигнал регистрации посылается регулярно. Контроль времени регистрации устанавливается в приемнике Magellan.

Если дверной контакт используется с приемником Omnia сигнал регистрации посылается каждые 12 часов.

Рабочий режим

Положение переключки J2 определяет с каким беспроводным приемником будет работать датчик MG-DCT2: Omnia или Magellan.

JP1 ВКЛ = Omnia (V2.0 или выше)

JP2 ВКЛ = Magellan (заводская

установка)



После изменения положения переключки нажмите и отпустите датчик вскрытия корпуса для сохранения значений.

Разрядка аккумулятора

При падении напряжения ниже установленного уровня датчик посылает сигнал на приемник. После этого будет сгенерирован сигнал разрядки аккумулятора.

Питание датчика

Соблюдая полярность вставьте 3В аккумулятор (CR2450) в отсек для аккумуляторов. При вставке нового аккумулятора:

1. Удалите старые аккумулятора.
2. Нажмите и отпустите несколько раз датчик вскрытия корпуса.
3. Подождите 60 секунд для восстановления прибора в исходное положение.
4. Вставьте новый аккумулятор соблюдая полярность.

После замены аккумулятора в течении 10-20 секунд датчик не обнаружит открытой зоны или датчика вскрытия корпуса.



Замените аккумулятор только таким, который указывает производитель или эквивалентным.

Тест мощности сигнала

Для проверки приема сигнала дверного контакта MG-DCT2 выполните тест мощности сигнала, описанный в инструкции по инсталляции приемника перед завершением инсталляции.

Перед проведением теста убедитесь что аккумулятор вставлен в датчик дверного контакта. Также убедитесь что дверной контакт закреплен за зоной.

Если сигнал слабый, измените место положения передатчика.

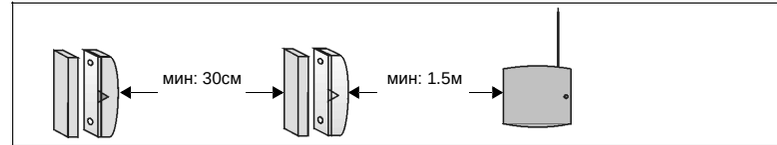


Если мощность сигнала меньше пяти, рекомендуется использовать другую беспроводной дверной контакт из серии Magellan.

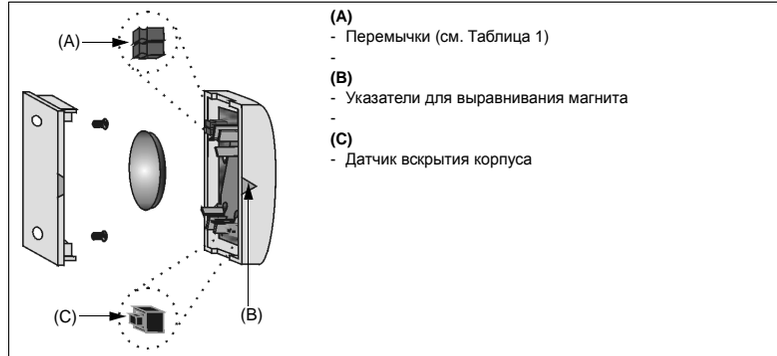
Тестирование датчика

1. Убедитесь что аккумулятор вставлен правильно.
2. Закрепите дверной контакт к приемнику.
3. Выполните тест мощности сигнала, как указано в инструкции пользователя приемника.
4. Откройте и закройте окно или двери к которым установлен датчик и убедитесь в правильной работе дверного контакта.

Картина 1



Картина 2



- (A) - Переключки (см. Таблица 1)
-
(B) - Указатели для выравнивания магнита
-
(C) - Датчик вскрытия корпуса

Таблица 1

JP1	Не используется
JP2	Рабочий режим
	ВКЛ = Omnia (V2.0 или выше)
	ВКЛ = Magellan Δ

Δ = заводская установка

Техническое описание	
Герконовый переключатель	Один контакт (высокой чувствительности) с стандартным разрывом в 1 см
Антенна	Встроенная в печатную плату
Рабочая частота	433MHz или 868MHz
Питание	Одна 3V литий батарея (CR2450) *
Срок службы аккумулятора	от 1 до 5 лет **
Дальность действия в типичных жилых условиях ***	MG-6160/MG-6130 - 20м MG-RCV3/MG5000 - 40м
Датчик вскрытия корпуса	Да
Совместимость	Magellan или Omnia OMN/MG-RCV3 (V2.0 или выше) Контрольные панели Magellan 6160 или 6130 Контрольная панель MG5000 Контрольная панель Spectra 1759EX (протокол Omnia) Контрольная панель Spectra 1759MG (протокол Magellan)
Размеры	4.3см X 3см X 1.8см
Рабочая температура	от 0°C до 49°C
Одобрение†	433MHz 868MHz

Характеристики могут быть изменены без предупреждения.

† Для больше информации о одобрениях посетите наш сайт paradox.com.

* Гарантия не действительна для батарей литий, поставляемой вместе с датчиком.

** Срок службы батареи зависит от количества движения в охраняемой зоне.

*** Если дальность действия нужна больше, мы рекомендуем использовать другой дверной контакт из серии Magellan.