



Вам нужен автоматизированный доступ к парковке или автоматизированный механизм открыва

VRT012 - это очень простое устройство, которое может быть использовано для автоматизированного доступа к управлению дверями, открыванию ворот, системе парковки, включению/выключению сигнала тревоги и т.д. В общем, это устройство может быть использовано в тех местах, где требуется включение/выключение механизмов и систем.

Ваш мобильный телефон становится пультом дистанционного контроля. Вам не нужны стандартные устройства дистанционного управления, так как вы сможете открывать ворота и двери с помощью своего мобильного телефона на любом расстоянии. Только сделайте вызов с вашего телефонного номера - и двери открыты. Не требуется никакой платы за телефонный вызов, устройство определяет только ваш персональный номер.

**Позвольте вашему телефону выполнять 2 функции - звонить и управлять. Нет необходимости задействовать других людей.**

VRT012 можно конфигурировать. Пользователь может задавать установки на будущее, а также под определенные телефонные номера. Существуют два способа конфигурирования устройства:

Через персональный компьютер с использованием интерфейса COM-порта, а также с использованием программного обеспечения VRT012.

VRT12 - это простой, удобный для пользователя и экономичный продукт, который легко интегрируется в вашу систему с минимальными модификациями.

Кто может использовать VRT012:

- Собственники домов и гаражей
- Коммерческие организации
- Отели, гостиницы
- Больницы
- Парковки, стоянки

### Характеристики

- Беспроводной контроль посредством GSM-сетей.
- Возможность использования до 500 телефонных номеров
- Возможность программировать включение/выключение устройств на определенное время
- Дистанционное конфигурирование посредством SMS.
- Локальное конфигурирование через RS232-порт.
- Наружная GSM-антенна
- Легкая интеграция в механизм системы
- Легкое программное обеспечение для конфигурирования

### Техническая спецификация

- Обеспечение безответного вызова
- Прием текстовых сообщений
- Цифровой вход
- Связь через серийный порт
- Напряжение 12 вольт
- 4 цветных индикатора работы системы
- Внешний выход на антенну (SMA)