

IP68 делает управление доступом двери смарт-карты Виганд 26 функции 13,56 МГц многофункциональным автономным

Характеристики

Рабочее напряжение	12 В постоянного тока $\pm 10\%$
Емкость пользователя	2000 г.
Расстояние чтения карты	3-6 см

Активный ток	<60mA
Холостой ток	25 ± 5 мА
Блокировка выходной нагрузки	Макс 3А
Нагрузка на тревожный выход	Макс 20А
Рабочая Температура	-45 ° ~ 60 °
Влажность при эксплуатации	10% - 90% относительной влажности
Водонепроницаемый	Соответствует IP68
Регулируемое время реле двери	0-99 секунд
Регулируемое время будильника	0-3 минуты
Интерфейс Wiegand	Wiegand 26 бит
Подключение проводов	Электрический замок, кнопка выхода, внешняя сигнализация, внешний считыватель

Проводка

Цвет	Функция	Описание
Розовый	BELL_A	Кнопка дверного звонка на одном конце
Бледно-голубой	BELL_B	Кнопка дверного звонка на другом конце
Зеленый	D0	Выход WG D0
Белый	D1	Выход WG D1

Серый	АВАРИЙНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	Отрицательный сигнал тревоги (положительный сигнал тревоги подключен 12 В +)
Желтый	ОТКРЫТЫЙ	Кнопка выхода на одном конце (другой конец подключен к GND)
Коричневый	D_IN	Магнитный переключатель на одном конце (другой конец подключен к земле)
Красный	12 В +	Вход питания с регулируемой мощностью 12 В + пост.
Черный	GND	12 В - регулируемый вход постоянного тока
Синий	Нет	Нормально включенное реле (Подключите положительный электрозамок "-")
Пурпурный	COM	Реле Public end, подключите GND

апельсин	NC	Реле закрытый конец (подключить отрицательный электрозамок «- »)
----------	----	---------------------------------------------------------------------------------

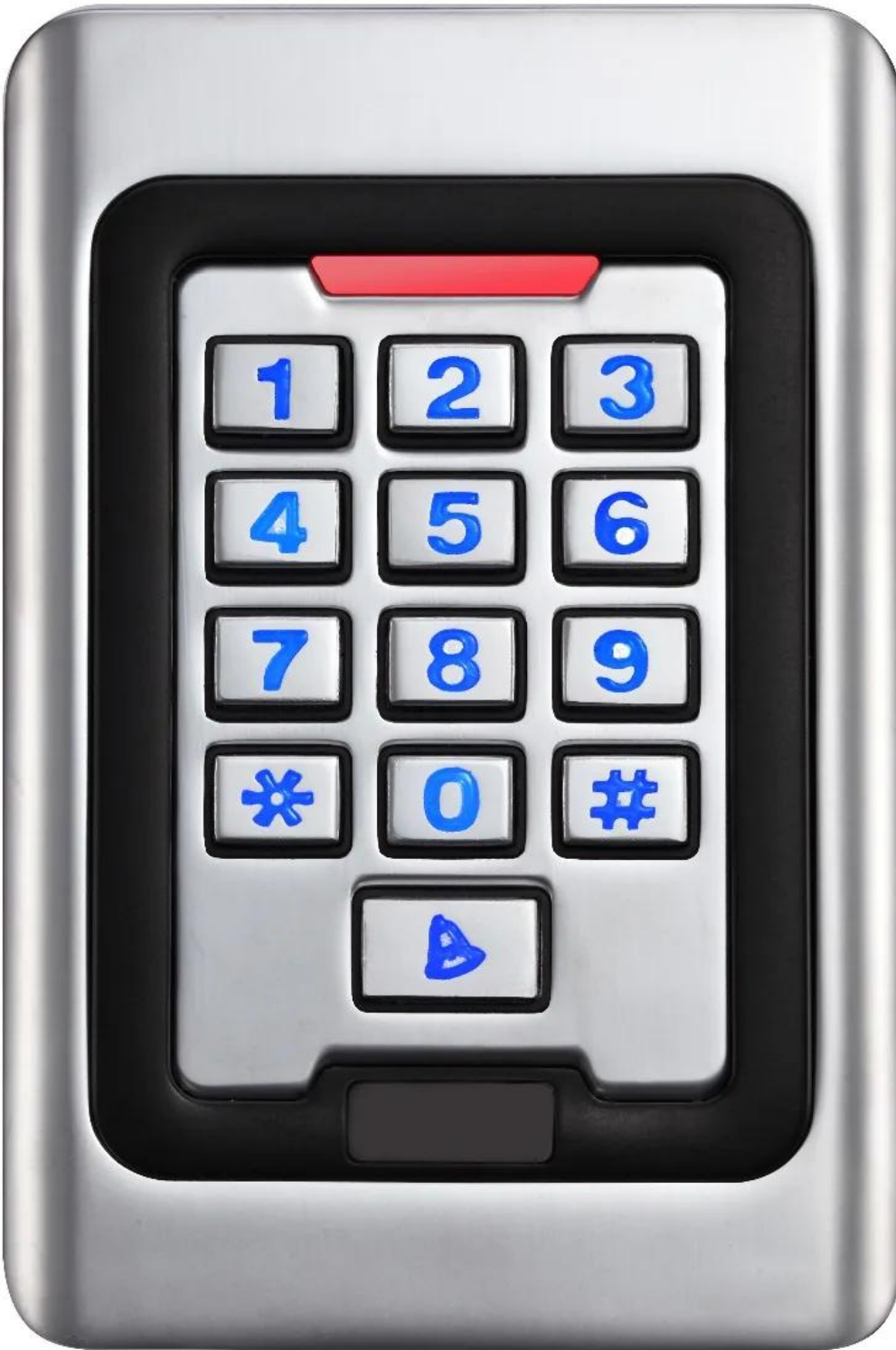
Особенности

- l Водонепроницаемый, соответствует IP68
- l Прочный антивандальный корпус с гальваническим покрытием из цинкового сплава
- l Полное программирование с клавиатуры
- l 2000 использует, поддерживает карту, PIN, карту + PIN
- l Может использоваться как отдельная клавиатура
- l Клавиши подсветки
- l Вход Wiegand 26 для подключения к внешнему считывателю
- l Выход Wiegand 26 для подключения к контроллеру
- l Регулируемое время выхода двери, время будильника, время открытия двери
- l Очень низкое энергопотребление (30 мА)
- l Быстрая рабочая скорость, <20ms with 2000 users
- l Защита от короткого замыкания выходного тока блокировки
- l Простота установки и программирования
- l Встроенный светозависимый резистор (LDR) для защиты от несанкционированного доступа
- l Встроенный зуммер
- l Красный, желтый и зеленый светодиоды отображают рабочее состояние

Описание

Устройство представляет собой многофункциональный автономный контроллер доступа с одной дверью или выходную клавиатуру Wiegand или кард-ридер. Он подходит для установки внутри или снаружи в суровых условиях. Он помещен в прочный, прочный и защищенный от вандализма корпус с гальваническим покрытием из цинкового сплава, доступный в ярком или матовом серебристом цвете. Электроника полностью герметична, поэтому устройство водонепроницаемо и соответствует IP68. Это устройство поддерживает до 2000 пользователей с использованием карты, 4-значного PIN-кода или карты + PIN-код. Встроенный кардридер поддерживает карты MF 13,56 МГц. Устройство имеет множество дополнительных функций, включая защиту от короткого замыкания выходного тока блокировки, выход

Wiegand и клавиатуру с подсветкой. Эти особенности делают устройство идеальным выбором для доступа через дверь не только для небольших магазинов и домашних хозяйств, но также для коммерческих и промышленных предприятий, таких как фабрики, склады, лаборатории, банки и тюрьмы.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

*

0

#

Ⓜ





Наш сервис

- 1, на все вопросы ответят в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM доступны
- 4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время доставки
- 5, послепродажное обслуживание:
 - 1), все продукты будут строго проверены дома перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
 - 3) Все наши продукты имеют гарантию 2-3 года, если повреждение не вызвано человеком
- 6, более быстрая доставка : Около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для оптового заказа
- 7, оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal, коммерческую страховку Ali.
- 8, доставка: У нас прочные партнерские отношения с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедиторами по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего экспедитора.

часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

О: Перечислите свои потребности по электронной почте. Тогда мы отправим вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения заказа мы организуем производство в кратчайшие сроки.

Q: 2. Что насчет оплаты и доставки?

А: коммерческая гарантия и Т / Т, PayPal, Western Union.

Клиенты могут выбрать морской, воздушный или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

В: 3. Как получить образец для проверки качества?

А: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец и стоимость перевозки, оплаченную вами.

В: 4. Как долго я могу ждать получения образцов?

А: это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 штук и 7-15 дней для 100000 штук

Q: 5. Можно ли настроить вашу продукцию?

О: Почти все ваши продукты изготавливаются по индивидуальному заказу, включая материал, размер, толщину и печать. Заказы OEM приветствуются.

Q: 6. Вы торговая компания или фабрика?

Мы являемся одним из ведущих производителей RFID-карт / NFC-меток / RFID-клавишных / RFID-считывателей RFID-считывателей и продуктов контроля доступа в Китае уже более 20 лет.