описание продукта



большой диапазон 860 ~ 960 МГц RS232 RS485 GPRS TCP / IP uhf RFID кардридер для автоматического взвешивания управления транспортным средством

- 1, поддержка тегов протокола ISO18000-6C (EPC C1G2), может поддерживать теги ISO18000-6B 2, возможность декодирования ISO-18000B, EPC.
- 3, диапазон чтения (макс.): Расстояние чтения $5\text{-}10~\mathrm{M}$
- 4, бесплатный SDK и конфигурационное программное обеспечение
- 5, связь: Wiegand 26, RS232 / 485, TCP / IP дополнительно

Детальные изображения

Преимущества продукта

Оптовые системы доступа к антенным воротам UHF RFID 860-960Mhz uhf long range интегрированный считыватель RFID

- 1. Теги пробуждения: тег, который только активизируется, может взаимодействовать с считывателем, предотвращать помехи от других тегов, гарантировать правильная информация между считывателем и системным тегом.
- 2. Прочитать данные: он может получить идентификационный номер тега, а также получить данные, которые находятся в указанной области, мульти теги чтение будет доступно.
- 3. Запись данных: может записывать данные в указанную область хранения тега.

- 4. Может подключаться к устройству с интерфейсом W26 и W34, разрабатывать не нужно.
- 5. Связь с контроллером или ПК, который может получать данные; предоставить комплект разработчика SDK, пользователь может его разработать.





Interface:

Standard interface have RS232,RS485 and Wiegand 26



WIRING GIAGRAM										
PWR +12V	GND	232 TXD	232 RXD	GND	WG1 DO	WG1 D1	WG2 DO	WG2 D1	TRIG	TR T-
RED	BLACK	WHITE	PURPLE	BLACK	YELLOW	GREEN	ORANGE	BROWN	BLUE	BLA



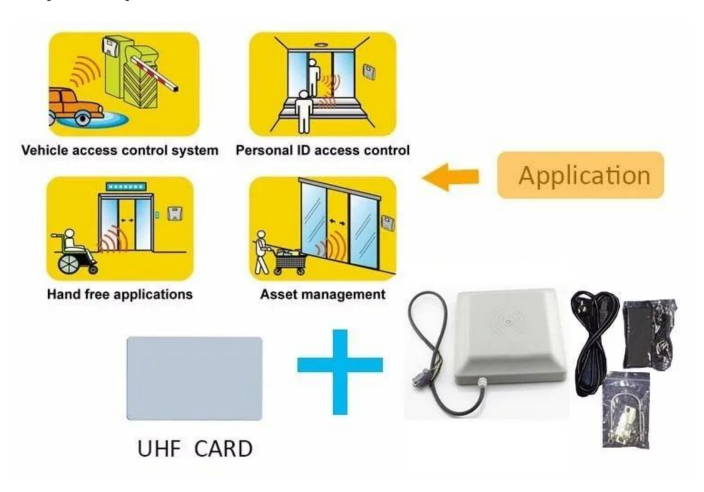
заявка

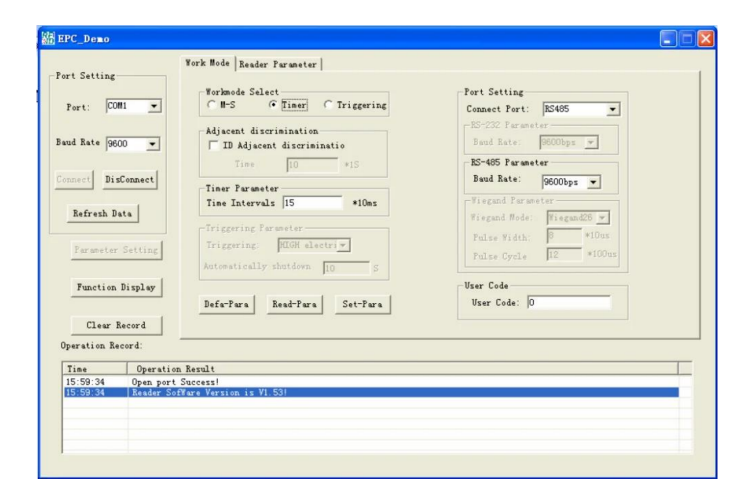
Применение считывателя и писателя RFID UHF

Оптовые системы доступа к антенным воротам UHF RFID 860-960 МГц uhf card портативные активные настольные устройства дальнего действия с встроенным USB-считывателем rfid

- 1, Транспорт управление
- 2, Транспортное средство управление

- 3, Дорога и мосты
- 4, индивидуальное управление
- 5, Склад управление
- 6, Автомобильная стоянка управление
- 7, управление контролем доступа
- 8, Управление производством







Упаковка и доставка

Упаковка

Упаковка считывателя УВЧ: 1 шт. В коробке, 10 шт. В коробке,

Один размер: 32 * 32 * 6 см, вес брутто: 5 кг.





Our Standard Packing

Single Demension: 320*320*60MM

Single Carton for each reader

6 pcs each lot with foam and yellow sticky tape fully wrap .



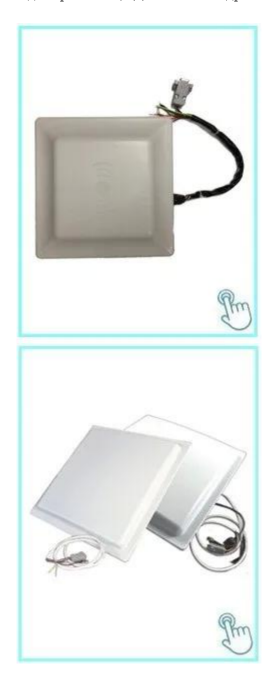
Способ доставки

Мы являемся одним из ведущих экспортеров продуктов RFID в Китае с 2000 лет. Обладая богатым опытом международной торговли, мы очень хорошо знаем международную доставку, мы знаем, какая экспресс или воздушная / морская линия является дешевой и безопасной для вашей страны. Мы можем предоставить вам различные сертификаты, чтобы очистить ваш заказ, например, СО, FTA, Form F,

Form E ... Ect. Мы предоставим вам профессиональные рекомендации по доставке. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... торговые условия подходят для нас. Мы можем быть вашим надежным партнером по продукции и доставке.

Возможно, вам понадобится

Мы являемся профессиональным производителем UHF-считывателей, кроме ACM812A, мы также можем поставить ACM802A, ACM818A, ACM801A. Основное их отличие - расстояние чтения. Также ACM801A можно использовать для чтения мульти-тегов (200 шт. Одновременно). Для более подробной информации нажмите на следующую картинку.





ACM812A Считыватель УВЧ диапазона 2-5 м Выход Wiegand 26, RS232 / 485 ACM818A Считыватель УВЧ дальнего действия 10-20 м Выход Wiegand 26, RS232 / 485 ACM802A Считыватель УВЧ диапазона 8-10 м Выход Wiegand 26, RS232 / 485







АСМ801A Считыватель UHF 10-15м Выход Wiegand 26, RS232 / 485 АСМ 8017 Карманный считыватель УВЧ УВЧ + WIFI + GRPS АСМ 918К Высокопроизводительный стационарный считыватель UHF с 4 антенными каналами

Наш сервис

1, любые запросы будут даны ответы в течение 24 часа

- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM Имеется в наличии
- 4, Высокого качества, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа
- 5, После распродажи Обслуживание:
- 1), все продукты будут строго проверены на качество перед упаковкой
- 2) Все товары будут хорошо упакованы перед отправкой
- 3), все наши продукты имеют Гарантия 2-3 года если ущерб причинен не человеком
- 6, Более быстрая доставка: Примерно 1 \sim 5 дней для заказа образца, 7 \sim 30 дней для оптового заказа
- 7. Оплата: Вы можете оплатить заказ через: Т / Т, западное соединение, ПайПал

часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

А: Пожалуйста, укажите нам свои требования по электронной почте. Тогда мы отправим вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Q: 2. как насчет оплаты и доставки?

A: T / T, Paypal, Western Union.

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

Q: 3. Как я могу получить образец для проверки вашего качества?

А: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки.

Вопрос: 4. Как долго я могу ожидать получения образцов?

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

Вопрос: 5. Можно ли настроить ваши продукты?

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

Q: 6. вы торговая компания или завод?

Мы являемся одним из крупнейших производителей RFID-карт / NFC-меток / RFID-клавиатуры / RFID-браслетов, считывателей RFID и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.