Описание продукта



большой радиус действия 860 ~ 960 МГц RS232 RS485 GPRS TCP / IP uhf rfid считыватель карт для автоматического взвешивания управления транспортным средством

- 1, тег протокола поддержки ISO18000-6C (EPC C1G2), может сделать тег поддержки ISO18000-6B 2, возможность декодирования ISO-18000B, EPC.
- 3, диапазон чтения (макс.): расстояние чтения $5\text{--}10~\mathrm{m}$
- 4, бесплатный SDK и программное обеспечение для настройки
- 5, связь: Wiegand 26, rs232/485, TCP/IP дополнительно

Парамы вроми в срниреціў кке aderb

АСМ 813 АВ строенный считывательуВЧ (МеденвательуВЧ набольшиерасстояния 5 – 1 м)

4 С 6 С Л a k H б 0 ¥ a Я 3 Ð Б **9**% (a б ¥ p Ħ 0 Д е н С a И и

Подробные изображения

Преимущества продукта

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

- 1. Теги пробуждения: тег, который только просыпается, может связываться со считывателем, предотвращать помехи от других тегов, обеспечивать
- правильная информация между считывателем и системным тегом.
- 2. Чтение данных: он может получить идентификационный номер тега, а также получить данные, которые находятся в указанной области, с несколькими тегами. будет доступно чтение.
- 3. Запись данных: можно записывать данные в указанную область хранения тегов.
- 4. Может подключаться к устройству с интерфейсом W26 и W34, нет необходимости в разработке.
- 5. Связь с контроллером или ПК, которые могут получить данные; предоставить комплект для разработки SDK, пользователь может его разработать.





Interface:

Standard interface have RS232,RS485 and Wiegand 26



WIRI	nu u	INUK	PA IIII							
PWR +12V	GND	232 TXD	232 RXD	GND	WG1 DO	WG1 D1	WG2 DO	WG2 D1	TRIG	TR
RED	BLACK	WHITE	PURPLE	BLACK	YELLOW	GREEN	ORANGE	BROWN	BLUE	BL



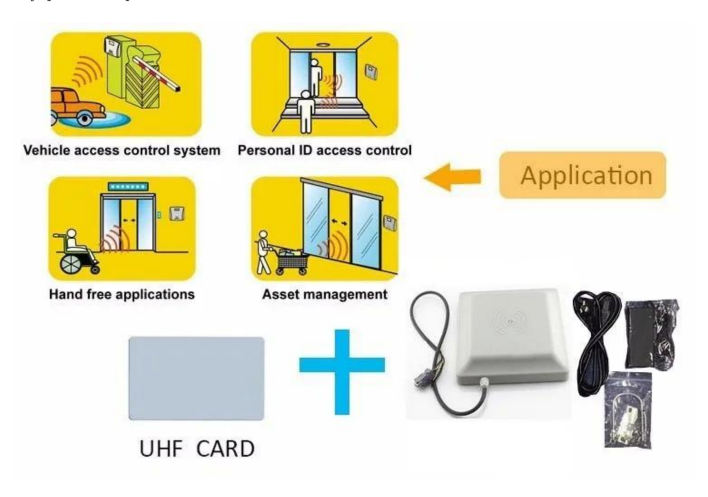
Приложение

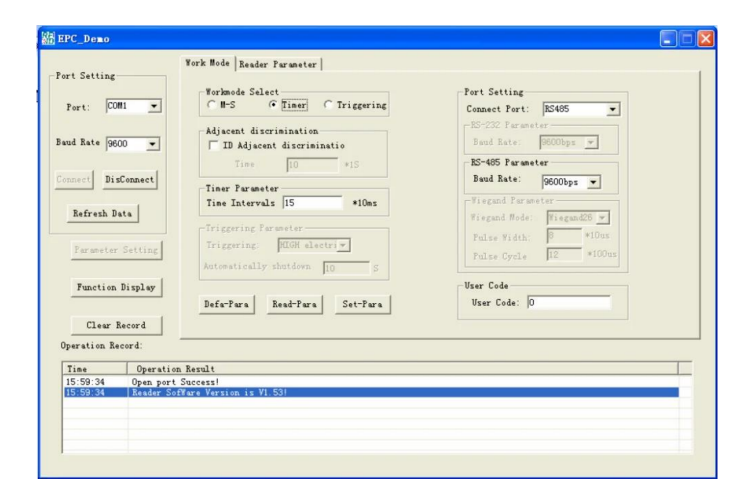
Применение считывателя и записывающего устройства RFID UHF

Оптовые UHF RFID Антенные системы доступа к воротам 860-960 МГц УВЧ карта портативный активный настольный компьютер дальнего действия USB встроенный считыватель RFID

- 1, Транспорт управление
- 2, Транспортное средство управление

- 3, Дорога и плата за проезд по мосту
- 4, пользовательское 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 продукции RFID в Китае с 2000 года. Имея богатый опыт международной торговли, мы очень хорошо знаем международную доставку, мы знаем, какая экспресс-или воздушная/морская линия дешева и безопасна для вашей страны. Мы можем предоставить вам различные сертификаты для очистки вашего заказа, такие как CO, FTA, Form F,

Form E... Ect. Мы предоставим наше профессиональное предложение для вашей доставки. EXW , FOB , FCT , CIF , CFR... торговый термин подходит для нас.Мы можем быть вашим надежным партнером по продуктам и доставке.

Ваша майская потребность

Мы являемся профессиональным производителем считывателей УВЧ, кроме ACM812A, мы также можем поставить ACM802A, ACM818A, ACM801A. Главное их отличие - дальность считывания. Кроме того, ACM801A можно использовать для считывания нескольких тегов (200 штук одновременно). Для более подробной информации, пожалуйста, нажмите на следующую картинку.







АСМ812А считыватель УВЧ диапазона считывания 2-5 м Выход Wiegand 26, RS232/485 АСМ818А Считыватель УВЧ дальнего действия 10-20 м Выход Wiegand 26, RS232/485 АСМ802А Диапазон считывания 8-10 м УВЧ считыватель Выход Wiegand 26, RS232/485







АСМ801А
10-15м считыватель УВЧ
Выход Wiegand 26, RS232/485
АКМ 8017
Портативный считыватель УВЧ
УВЧWI-FIGRPS
АКМ 918К
Высокопроизводительный
стационарный считыватель UHF с
4 антеннами

- 1, на любые запросы будет дан ответ в течение 24 часа
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш сайт и наш завод
- 3, ОЕМ/ОДМ Доступный
- 4, Высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа
- 5, После продажи Услуга:
- 1) Все продукты будут строго проверены на качество перед упаковкой.
- 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
- 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантии если ущерб причинен не человеком
- 6, Более быстрая доставка: Около 1 \sim 5 дней для заказа образца, 7 \sim 30 дней для оптового заказа
- 7. Оплата: Вы можете оплатить заказ через: Т/Т, Вестерн Юнион, ПайПал

Часто задаваемые вопросы

Вопрос: 1. Как я могу разместить заказ?

А: Пожалуйста, укажите ваши требования к нам по электронной почте. Затем мы отправим вам предложение в ближайшее время, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Вопрос: 2. Что насчет оплаты и доставки?

О: Т/Т, ПайПал, Вестерн Юнион.

Клиенты могут выбрать по морю, воздуху или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. д.)

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

О: мы можем предоставить вам бесплатный образец, а стоимость перевозки оплачивается вами.

Вопрос: 4. Как долго я могу ожидать получить образцы?

О: это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 шт и 7-15 дней для 100 000 шт.

Вопрос: 5. Могут ли ваши продукты быть настроены?

О: почти все ваши продукты изготавливаются по индивидуальному заказу, включая материал, размер, толщину и печать. ОЕМ заказы приветствуются.

Вопрос: 6. Вы торговая компания или фабрика?

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