

Описание товара



USB 2.0 рабочий стол 860 960 МГц встроенная антенна 3 дБи + бесплатный SDK UHF RFID считыватель

-ACM217 - высокопроизводительный считыватель UHF / Mifare RFID с несколькими протоколами. Он разработан на основе полностью интеллектуальной собственности. Основанный на собственном эффективном алгоритме цифровой обработки сигналов, он поддерживает быструю операцию чтения / записи тегов с высокой скоростью идентификации. Он может широко применяться во многих прикладных системах RFID, таких как логистика, контроль доступа, система посещаемости, анти-контрафактная и промышленная система управления производственным процессом.

А
С
М
2
1
7
У
Н
Ф
Ч
М
И
О
Т
Д
А
Е
Т
Л
Е
Л
Ь
П
И
С
А
Т
Е
Л
Ь
У
С
В
1
. 1
,
И
Н
Ш
И
Н
Ф
О
Р
М
А
Ц
И
О
Н
Н
А
Я
1
М
Е
Т
Р

Ф
и
к
с
и
р
о
в
а
н
н
а
я
ч
а
с
т
о
т
а
и
Д
Р
И
Е
Ж
И
С
М
С
У
Д
И
О
П
Т
И
О
Г
р
а
м
м
и
р
у
е
м
а
я
п
р
о
г
р
а
м
м
а

В
с
т
р
о
е
н
н
а
я
м
а
и
я
в
а
ш
р
е
н
н
о
й
р
у
г
н
н
й
ш
о
л
я
р
и
з
а
ц
и
е
й

П
е
р
и
ф
е
р
и
И
Б
о
э
р
И
М
Ф
р
д
о
в
а
н
и
е
~
1
з
д
Б
М
(
Н
В
а
Ы
Т
О
р
д
а
н
и
а
в
я
м
е
о
т
Щ
н
я
о
п
с
т
о
ь
г
р
а
м
м
н
о
)

I
S
O
1
8
-
6
C
&
E
H
P
G
r
o
k
ø
H
C
l
a
s
s
I
G
e
n
2

А
л
г
о
р
и
т
м
о
б
р
а
б
о
т
к
и
т
е
г
о
А
н
д
и
п
у
о
к
я
н
о
в
я
р
я
б
о
т
а
с
н
е
с
к
о
л
ь
к
и
м
и
т
е
г
а
м
и

Преимущества продукта

- Само-интеллектуальная собственность;
- Поддержка UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C), тегов протокола ISO18000-6B;
- Расширенный алгоритм обработки тегов, высокая скорость идентификации;
- Встроенная антенна с эффективным расстоянием до 180 см;
- Низкий дизайн рассеивания мощности;
- Дополнительный интерфейс USB;
- Предоставить исходный код DLL и демонстрационного программного обеспечения для облегчения дальнейшей разработки;
- Предоставить исходный код демонстрации Pocket PC / PDA

Детальные изображения



Front side



Back side

Гарантия качества

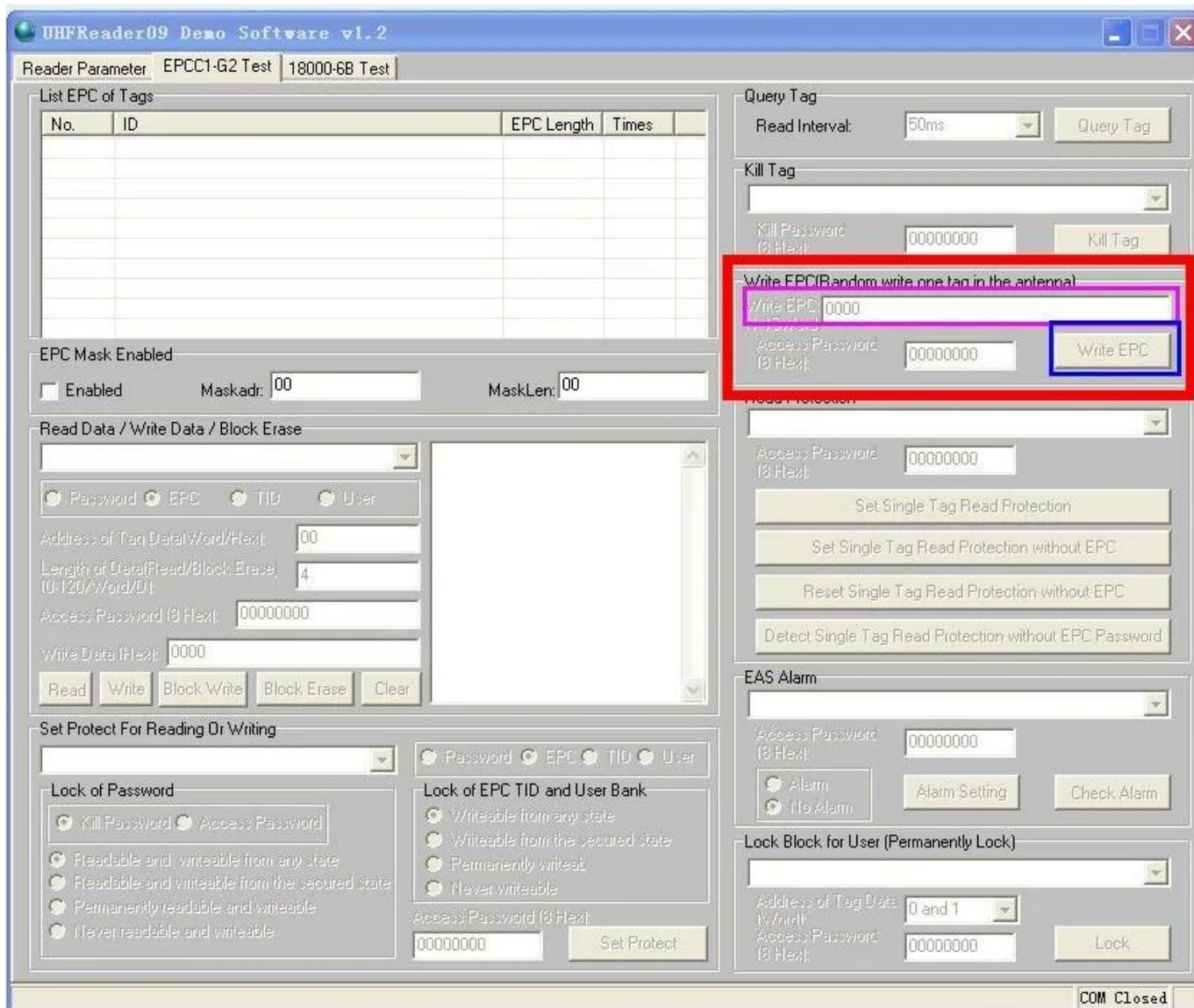
- Гарантийное обслуживание будет выполнено, если ущерб не причинен человеком, АСМ Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.
- Напротив, АСМ Goldbridge потребует дополнительных затрат при ремонте.
- Больше информации, пожалуйста, просмотрите наш сервисный центр.

заявка

Шаг первый: подключение считывателя с ПК / ноутбука через интерфейс USB

Шаг второй: Откройте блокнот или текстовый документ, щелкните мышью, положить карту на считыватель, номер карты будет выведен на блокнот или слово документа





Упаковка & Доставка

упаковка

UHF считыватель упаковка: 1 блок в коробке

Один размер: 13 * 9 * 4 см, вес брутто: 159 кг.

Package:

- Package Size: 150mm*120mm*40mm
Package weight: 0.15kg



Способ доставки

Мы являемся одним из ведущих экспортеров RFID-продукции в Китае с 2000 года. Имея богатый опыт международной торговли, мы очень хорошо знаем международные перевозки. Мы знаем, какая экспресс или воздушная / морская линия дешево и безопасна для вашей страны. Мы можем предоставить различные сертификаты для вас, чтобы очистить ваши обычаи, такие как CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Мы предоставим наше

профессиональное предложение для вашей доставки. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... условия торговли нам подходят. Мы можем быть вашим надежным партнером для продуктов и доставки.

Ваша майская потребность

Мы являемся профессиональным производителем UHF-считывателей, кроме АСМ812А, мы также можем поставлять АСМ802А, АСМ818А, АСМ801А. Основным отличием их является расстояние чтения. Кроме того, АСМ801А может использоваться для чтения мульти-тегов (200 штук за один раз). Для более подробной информации, пожалуйста, нажмите на следующую картинку.





АСМ812А

UHF считыватель с дальностью считывания 2-5 м

Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ818А

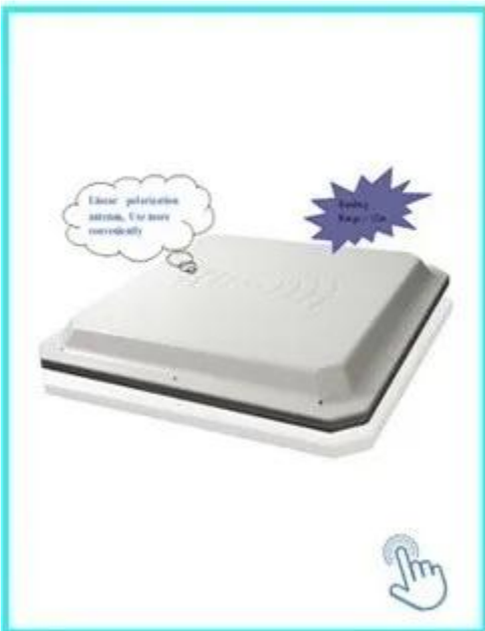
10-20 м дальний читатель УВЧ

Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ802А

UHF считыватель с дальностью считывания 8-10 м

Выход Wiegand 26, RS232 / 485





ACM801A
10-15 м UHF считыватель
Выход Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017
UHF Ручной Считыватель
UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K
UHF 4-х канальный
высокопроизводительный
фиксированный считыватель

Наш сервис

- 1, любые вопросы будут отвечены в течение 24 часа
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM Имеется в наличии
- 4, Высокое качество, Fashion Desing, разумный & конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения
- 5, После продажи Обслуживание :
 - 1), все продукты будут строго проверены на качество в доме перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
 - 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантии если ущерб не причинен человеком
- 6, Быстрая доставка: Около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для навального заказа
- 7, Оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, западное соединение, PayPal

Часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу оформить заказ?

A: Пожалуйста, перечислите 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. как насчет оплаты и отгрузки?

A: T / T, PayPal, западное соединение.

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

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

A: мы могли бы предоставить бесплатный образец для вас, и стоимость доставки оплачивается вами.

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

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

В: 5. Ваши продукты могут быть настроены?

A: Почти все ваши продукты настроены, в том числе материал, размер, толщина и печать. Заказы OEM приветствуются.

Вопрос: 6. вы торговая компания или завод?

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