

## 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  
Ѧ  
и  
я  
я  
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  
Ф  
И  
М  
Ф  
У  
д  
о  
в  
а  
н  
и  
е  
~  
1  
з  
д  
Б  
М  
(  
Н  
В  
Ы  
С  
Ш  
Т  
О  
Р  
д  
а  
н  
и  
я  
в  
я  
м  
е  
с  
т  
ц  
я  
н  
я  
О  
П  
С  
Р  
Т  
О  
Б  
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

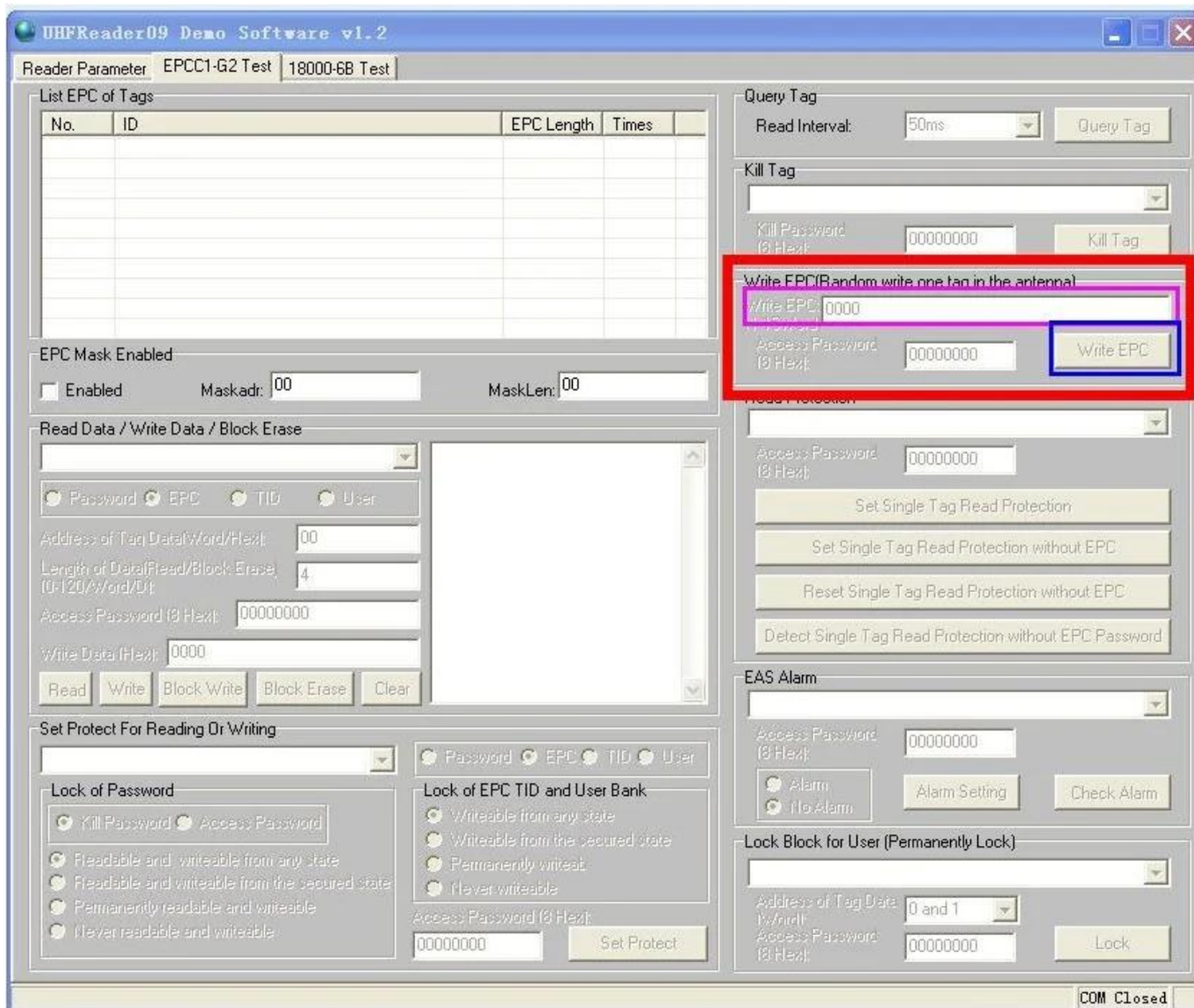
- Гарантийное обслуживание будет выполнено, если ущерб не причинен человеком, АСМ Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.
- Напротив, АСМ Goldbridge потребует дополнительных затрат при ремонте.
- Больше информации, пожалуйста, просмотрите наш сервисный центр.

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

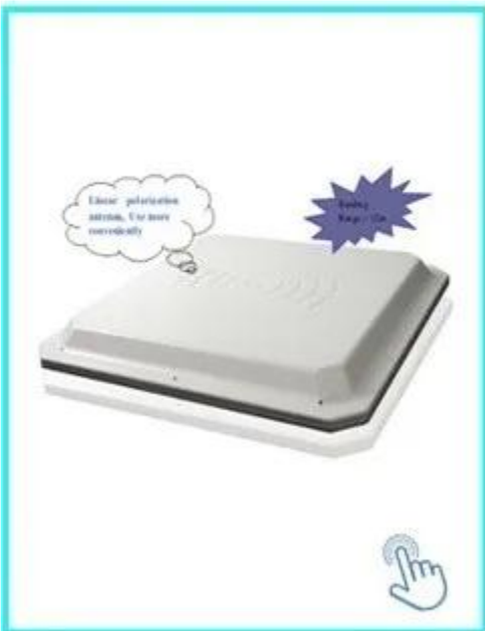
10-20 м дальний читатель УВЧ

Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ802А

UHF считыватель с дальностью считывания 8-10 м

Выход Wiegand 26, RS232 / 485





АСМ801А  
10-15 м UHF считыватель  
Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ 8017  
UHF Ручной Считыватель  
UHF + WIFI + GRPS

АСМ 918К  
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.