

Описание продукта



**ТСР/IP Outdoor, 8-12 метров, УВЧ,
интерфейс WG26/34, встроенный
считыватель Prime для
интеллектуальной системы парковки**

1. Поддержка тега протокола ISO18000-6C (EPC C1G2), возможна поддержка тега ISO18000-6B.
2. Возможность декодирования ISO-18000B, EPC.
3. Диапазон чтения (макс.): расстояние чтения 5-10 м.
4. Бесплатный SDK и программное обеспечение для настройки.
- 5, связь: Wiegand 26, rs232/485, TCP/IP опционально

П
а
р
а
м
Е
а
р
Ө
м
и
с
р
н
и
ө
ў
ў
К
R
а
а
d
e
r
b

А
С
М
8
1
3
А
В
с
т
р
о
е
н
н
ы
й
с
ч
и
т
ы
в
а
т
е
л
ь
у
в
ч
(
М
ч
и
е
н
в
а
т
е
л
ь
у
в
ч
н
а
б
о
л
ь
ш
о
м
р
а
с
с
т
о
я
н
и
и
5
-
1
м
)

Ф
и
к
с
и
р
о
в
а
н
н
а
я
ч
а
с
т
о
т
а
,
F
H
S
S
и
л
л
И
и
Ж
и
м
р
а
М
м
и
И
у
е
м
о
е
п
р
о
г
р
а
м
м
н
о
е
о
б
е
с
п
е
ч
е
н
и
е

В
х
о
д
п
о
с
т
о
я
н
н
о
И
о
т
о
к
н
и
и
к
в
и
а
д
н
и
я
е
р
п
и
т
а
н
и
я
2
5
В
т

В
с
т
р
о
е
н
н
а
я
Т
а
и
н
т
в
е
с
т
н
р
а
с
с
е
к
н
р
н
у
о
г
и
о
в
н
о
т
и
е
п
н
о
н
л
ь
я
р
и
з
а
ц
и
е
й
.

1
) R
S
- 2
3
2
K
0
) M
R
M
S
У
Н
4
И
8
К
5
А
Ц
) W
о
е
н
н
г
д
е
п
д
р
о
б
о
т
ы
и
т
3
2
б
и
т
а
М
к
н
р
е
с
т
б
в
к
ф
н
д
и

б
е
с
п
л
а
т
н
ы
й
S
D
K
,
к
о
м
п
л
л
Е
Р
Ф
Р
В
а
М
M
Б
о
е
н
и
А
Р
П
ё
С
е
н

Ф
(
м
о
ж
е
т
б
ы
т
ь
н
а
с
т
р
о
е
н
)

-
4
°
С
~
6
С
,
В
л
а
Ж
н
б
о
ч
в
я
Ѕ
%
м
н
б
%
а
б
Ф
Р
н
о
н
д
е
н
с
а
ц
и
и
)

Детальные изображения

Преимущества продукта

Оптовые UHF RFID-антенны, системы доступа к воротам 860-960 МГц, UHF, интегрированный RFID-считыватель большого радиуса действия

1. Теги пробуждения: тег, который только пробуждается, может взаимодействовать с считывателем, предотвращает помехи от других тегов, обеспечивает правильную информацию между считывателем и системным тегом.
2. Чтение данных: он может получить идентификационный номер тега, а также получить данные, которые в указанной области, несколько тегов. чтение будет доступно.
3. Запись данных: можно записывать данные в указанную область хранения тега.
4. Может подключаться к устройству с интерфейсом W26 и W34, нет необходимости разрабатывать.
5. Свяжитесь с контроллером или ПК, который может получить данные; предоставить комплект разработки 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 T+	TRIG T-
RED	BLACK	WHITE	PURPLE	BLACK	YELLOW	GREEN	ORANGE	BROWN	BLUE	BLACK





Приложение

Применение считывателя и писателя RFID UHF

Оптовые UHF RFID-антенны, ворота, системы доступа к воротам, 860-960 МГц, УВЧ-карта, портативный активный настольный USB-считыватель дальнего действия со встроенным RFID-считывателем

- 1, Транспорт управление
- 2, Транспортное средство управление
- 3, Дорога и плата за мост
- 4, индивидуальное управление
- 5, Склад управление

6, Автомобильная стоянка управление

7, управление контролем доступа

8, управление производством



Vehicle access control system



Personal ID access control



Hand free applications



Asset management



Application



UHF CARD



Work Mode Reader Parameter

Port Setting

Port:

Baud Rate:

Workmode Select

M-S Timer Triggering

Adjacent discrimination

ID Adjacent discriminatio

Time: *1S

Timer Parameter

Time Intervals: *10ms

Triggering Parameter

Triggering:

Automatically shutdown: S

Port Setting

Connect Port:

RS-232 Parameter

Baud Rate:

RS-485 Parameter

Baud Rate:

Wiegand Parameter

Wiegand Mode:

Pulse Width: *10us

Pulse Cycle: *100us

User Code

User Code:

Operation Record:

Time	Operation Result
15:59:34	Open port Success!
15:59:34	Reader SoFWare Version is V1.53!



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 .



EXW

FCA FOB

CIF CFR

Способ доставки

Мы являемся одним из ведущих экспортеров RFID-продукции в Китае с 2000 года. Имея богатый опыт международной торговли, мы очень хорошо знаем международную доставку. Мы знаем, какая экспресс-доставка или воздушная/морская линия является дешевой и безопасной для вашей страны. Мы можем предоставить вам различные сертификаты для очистки вашего заказа, такие как

CO, FTA, Form F, Form E...Ест. Мы предоставим наше профессиональное предложение для вашей доставки. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR...торговые условия подходят для нас. Мы можем быть вашим надежным партнером по продуктам и доставке.

Ваша потребность в мае

Мы являемся профессиональным производителем УВЧ-считывателей. За исключением АСМ812А, мы также можем поставить АСМ802А, АСМ818А, АСМ801А. Главным их отличием является расстояние чтения. Кроме того, АСМ801А можно использовать для чтения нескольких тегов (200 шт. одновременно). Для более подробной информации, пожалуйста, нажмите на следующую картинку.





АСМ812А

Радиус считывания 2-5 м.

Считыватель UHF

Выход Wiegand 26, RS232/485

АСМ818А

Считыватель УВЧ дальности 10-20 м

Выход Wiegand 26, RS232/485

АСМ802А

Радиус считывания 8-10 м.

Считыватель УВЧ

Выход Wiegand 26, RS232/485





АСМ801А

Считыватель УВЧ на 10-15 м

Выход Wiegand 26, RS232/485

АКМ 8017

Портативный считыватель УВЧ

УВЧWIFIGRPS

АКМ 918К

Высокопроизводительный
стационарный считыватель UHF с
4 антеннами

Наш сервис

1. На любые запросы будет дан ответ в течение 24 часа
2. Профессиональный производитель и поставщик. Добро пожаловать на наш веб-сайт и нашу фабрику.
- 3, OEM/ODM Доступный
- 4, Высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа
- 5, После продажи Услуга :
 - 1) Все продукты проходят строгую проверку качества 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: Около 1-5 дней для заказа образца, 7-30 дней для оптового заказа
7. Оплата: Вы можете оплатить заказ через: T/T, Вестерн Юнион, ПайПал

Часто задаваемые вопросы

Вопрос: 1. Как я могу разместить заказ?

О: Пожалуйста, сообщите нам свои требования по электронной почте. Затем мы вышлем вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Вопрос: 2. Что насчет оплаты и доставки?

О: T/T, Paypal, Western Union.

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

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

О: мы можем предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки.

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

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. Заказы OEM приветствуются.

Вопрос: 6. Вы торговая компания или фабрика?

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