



Free Sdk Software Zugangskontrolle Fernabstand Parkplatz uhf rfid reader

-1, Fähigkeit zum Lesen / Schreiben Vereinbarung von ISO18000-6B, EPC Passive Tags und Software programmierbar.

-2, Kann ISO-18000B, EPC dekodieren.

-3, Reading Rang (max.): 5 Millionen Lesungen

-4 Kostenlose Formen für SDK und Konfigurationssoftware.

B
I
S
Z
U
S
7
.
B
K
D
M
U
M
E
B
E
R
S
O
N
E
W
E
B
E
B
R
E
I
T
A
M
I
E
R
B
A
N

1) Fahrlässigkeit
Lesezeit
Scheitern
Verbindungen
Grundlagen
SOL
B
E
C
P
a
s
l
v
e
T
a
g
s
u
n
d
S
o
r
t
w
e
i
t
e
r
p
r
a
s
c
h
m
l
e
r
b
i
t
g
2
P
K
a
n
n
i
S
O
-
1
8
B
E
P
C
d
e
k
o
d
i
e
r
e
n
3
M
e
s
s
b
e
r
e
i
c
h
m
a
x
):
5
M
e
s
s
b
e
r
e
i
c
h
(
z
u
v
e
r
l
ä
s
s
i
g
)
2
1
5
M

Produktvorteile

- 1. Tags aufwecken: Der Tag, der nur aufgeweckt werden kann, kann mit dem Leser kommunizieren,

das Stören durch andere Tags verhindern, sicherstellen die richtigen Informationen zwischen Leser und System-Tag.

2. Daten lesen: Es kann die ID-Nummer des Tags und auch die Daten erhalten, die im angegebenen Bereich mehrere Tags enthalten

Lesung wird zur Verfügung stehen.

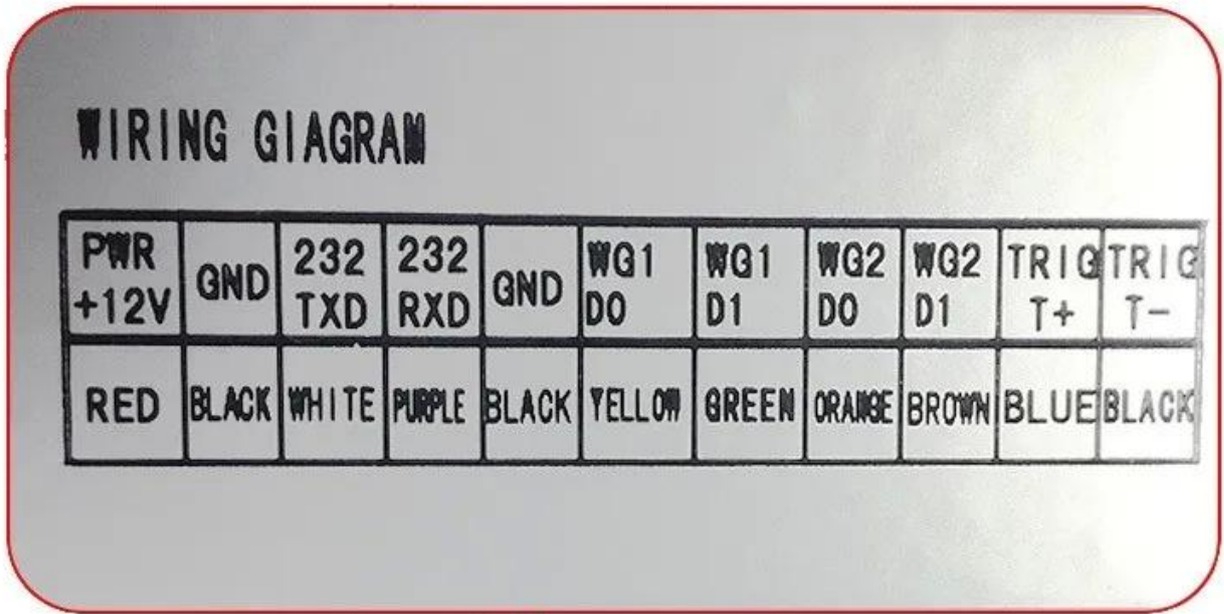
3. Daten schreiben: Kann Daten in den Speicherbereich des Tags schreiben.

4. Kann mit der Vorrichtung anschließen, die Schnittstelle W26 und W34 hat, keine Notwendigkeit sich zu entwickeln.

5. Kommunizieren Sie mit dem Controller oder PC, der die Daten abrufen kann. SDK Development Kit zur Verfügung stellen, Benutzer kann es entwickeln.

Detallierte Bilder





Schaltplan des RFID-UHF-Lese- und Schreibgeräts



Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird honoriert, wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt auf entsprechende Produkte 2 Jahre Garantie.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen extra berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

Anwendung

Anwendung von RFID-UHF-Lese- und Schreibgeräten

- 1, transport management
- 2, Fahrzeug Verwaltung
- 3 Straße und Brückenmaut
- 4, benutzerdefinierte Verwaltung
- 5, Warenhaus Verwaltung
- 6, Parkplatz Verwaltung
- 7, Zugangskontrolle Verwaltung
- 8, produktionsmanagement



Vehicle access control system



Personal ID access control



Hand free applications

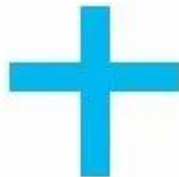


Asset management

Application



UHF CARD



Verpackung & Lieferung

Verpackung

UHF-Leserverpackung: 1 Einheit pro Karton, 10 Stück pro Karton,
Einzelgröße: 32 * 32 * 6cm, Bruttogewicht: 3kg.



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 .



Lieferweg

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China. Mit reicher internationaler Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seeschifffahrt für Ihr Land günstig und sicher ist. Wir können Ihnen verschiedene Zertifikate zur Verfügung stellen, mit denen Sie Ihre Gewohnheit wie CO, FTA, Form F, Form E ... Ect

reinigen können. Wir unterbreiten Ihnen gerne einen professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Handelsausdruck sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

Ihr braucht vielleicht

Wir sind professionelle uhf reader hersteller, außer der acm812a, wir können auch acm802a, acm818a, acm801a. Der Hauptunterschied von ihnen ist der Leseabstand. Mit dem ACM801A können auch mehrere Tags (jeweils 200 Stück) gelesen werden. Für weitere Informationen klicken Sie bitte auf das folgende Bild.





ACM812A
2-5m Lesereichweite UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM818A
10-20m UHF-Leser mit großer
Reichweite
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM802A
8-10m Lesereichweite UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485





ACM801A
10-15m UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM 8017
UHF-Handlesegerät
UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K
UHF-4-Antennenkanal-
Hochleistungs-Kartenleser

- 1, alle anfragen werden innerhalb geantwortet 24 Stunden
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und unsere Fabrik zu besuchen
- 3, OEM / ODM Verfügbar
- 4, Gute Qualität, modisches Design, vernünftig & konkurrenzfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Nach dem Verkauf Bedienung :
 - 1), alle produkte werden streng qualitätsgeprüft in haus vor dem verpacken
 - 2), alle produkte werden gut verpackt vor versand
 - 3), alle unsere produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wird
- 6, Schnellere Lieferung: Um 1 ~ 5 tage für beispielauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag
- 7, Zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderung per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot frühestens zu, nach Auftragsbestätigung veranlassen wir die Produktion so schnell wie möglich.

Q: 2.was über die zahlung und versand?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können durch meer, luft oder express (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen eine kostenlose Probe und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Es kommt auf die Menge an. Normalerweise 3-7 tage für 5000 stücke und 7-15 tage für 100,000 stücke

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

Q: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind der größte Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband, RFID-Reader und Zutrittskontrollprodukten in China seit mehr als 20 Jahren.