

## Descrizione del prodotto



### **lettore a lunga distanza 860 ~ 960Mhz RS232 RS485 GPRS TCP / IP uhf rfid per la pesatura automatica del veicolo**

- 1, supporto tag protocollo ISO18000-6C (EPC C1G2), può fare supporto tag ISO18000-6B
- 2, in grado di decodificare ISO-18000B, EPC.
- 3, Reading Rang (Max) .: 5M-10M Distanza di lettura
- 4, SDK gratuito e software di configurazione
- 5, Comunicazione: Wiegand 26, rs232 / 485, TCP / IP opzionale

P  
a  
r  
a  
m  
e  
t  
r  
e  
d  
i  
c  
t  
o  
r  
i  
e  
l  
p  
n  
e  
U  
H  
F  
R  
e  
a  
d  
e  
r  
b

L  
e  
t  
t  
o  
r  
e  
U  
H  
F  
i  
n  
t  
e  
g  
r  
a  
t  
o  
A  
C  
M  
8  
1  
3  
**M**  
ó  
H  
e  
t  
t  
o  
r  
e  
U  
H  
F  
a  
l  
u  
n  
g  
a  
d  
i  
s  
t  
a  
n  
z  
a  
5  
M  
-  
1  
M  
)

F  
o  
r  
e  
-  
g  
u  
e  
M  
H  
Z  
a  
F  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
a  
M  
ò  
d  
a  
h  
ò  
F  
H  
S  
S  
b  
a  
n  
è  
t  
w  
a  
a  
m  
p  
n  
b  
g  
r  
a  
m  
m  
a  
b  
i  
l  
e

I  
n  
g  
r  
e  
s  
s  
o  
D  
C  
A  
L  
V  
m  
e  
d  
i  
a  
z  
i  
o  
n  
e  
2  
5  
W





k  
i  
t  
d  
i  
s  
v  
i  
l  
u  
p  
p  
o  
S  
D  
K  
,  
A  
P  
I  
(  
C  
+  
S  
o  
C  
#  
w  
g  
r  
a  
t  
u  
i  
t  
o  
(  
p  
e  
r  
s  
o  
n  
a  
l  
i  
z  
z  
a  
b  
i  
l  
e  
)

-  
4  
°  
C  
~  
+  
6  
C  
t  
a  
m  
p  
d  
r  
h  
h  
u  
b  
%  
d  
D  
b  
%  
é  
s  
e  
h  
z  
h  
o  
o  
n  
d  
e  
n  
s  
a  
)

## Immagini dettagliate

### **Vantaggi del prodotto**

Lettores RFID UHF integrato a lungo raggio RFID 860-960Mhz

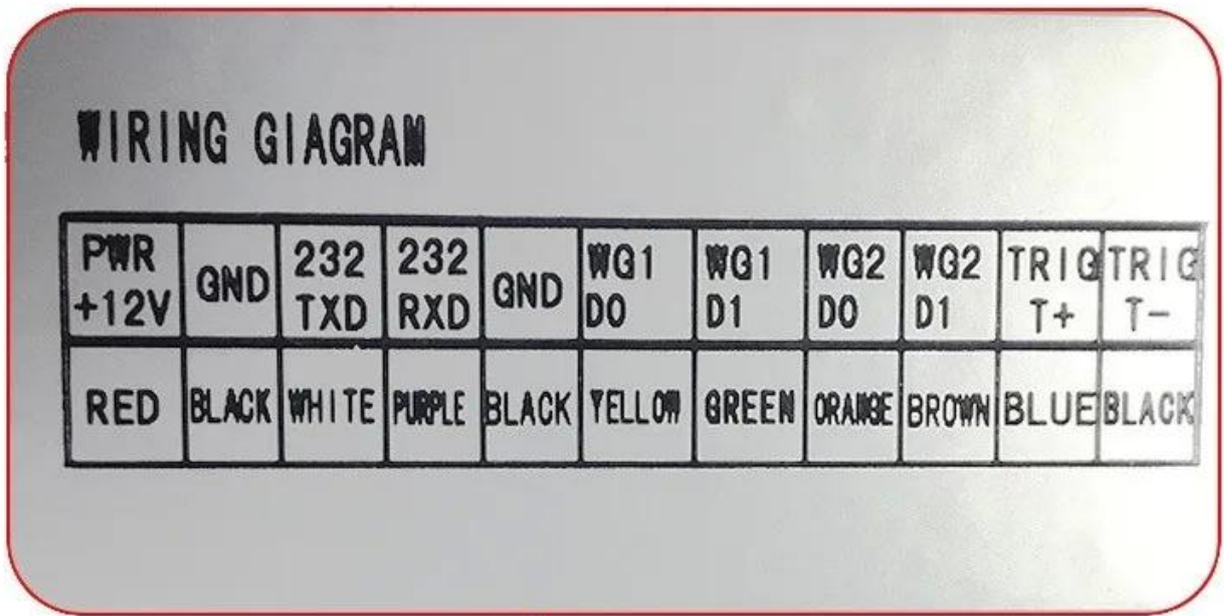
1. Tag di sveglia: il tag che può essere attivato solo può comunicare con il lettore, impedire il disturbo da altri tag, assicurarsi le informazioni corrette tra lettore e tag di sistema.
2. Leggi i dati: può ottenere il numero ID del tag e anche i dati che nell'area specifica, multi tag la lettura sarà disponibile.
3. Scrivi dati: può scrivere dati nell'area di memorizzazione del tag specificata.
4. Può connettersi con il dispositivo con interfaccia W26 e W34, non è necessario svilupparlo.
5. Comunicare con il controller o il PC, che può ottenere i dati; fornire kit di sviluppo SDK, l'utente può svilupparlo.



**Interface:**

- Standard interface have RS232,RS485 and Wiegand 26





## Applicazione

Applicazione del lettore e scrittore UHF RFID

Lettore RFID UHF RFID all'ingrosso 860-960Mhz scheda di accesso uhf portatile palmare a lungo raggio USB desktop integrato lettore rfid

- 1, Trasporti gestione
- 2, Veicolo gestione

- 3, Strada pedaggio del ponte
- 4, gestione personalizzata
- 5, Magazzino gestione
- 6, Parcheggio auto gestione
- 7, gestione del controllo di accesso
- 8, gestione della produzione



Vehicle access control system



Personal ID access control

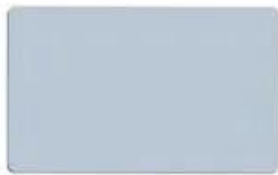


Hand free applications

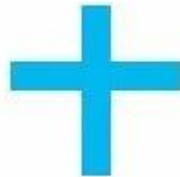


Asset management

← Application



UHF CARD



## Work Mode Reader Parameter

## Port Setting

Port: COM1

Baud Rate 9600

Connect Disconnect

Refresh Data

Parameter Setting

Function Display

Clear Record

## Workmode Select

 M-S
  Timer
  Triggering

## Adjacent discrimination

 ID Adjacent discriminatio

Time 10 \*1S

## Timer Parameter

Time Intervals 15 \*10ms

## Triggering Parameter

Triggering: HIGH electric

Automatically shutdown 10 S

Defa-Para

Read-Para

Set-Para

## Port Setting

Connect Port: RS485

## RS-232 Parameter

Baud Rate: 9600bps

## RS-485 Parameter

Baud Rate: 9600bps

## Wiegand Parameter

Wiegand Mode: Wiegand26

Pulse Width: 8 \*10us

Pulse Cycle 12 \*100us

## User Code

User Code: 0

## Operation Record:

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



## Imballaggio e consegna

### Confezione

Confezione lettore UHF: 1 unità per scatola, 10 pezzi per cartone,

Taglia unica: 32 \* 32 \* 6 cm, Peso lordo: 5 kg.



## 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**

### Modo di spedizione

Siamo uno dei principali esportatori di prodotti RFID in Cina da 2000 anni. Con una ricca esperienza nel commercio internazionale, conosciamo molto bene le spedizioni internazionali, sappiamo quale linea espresso o aereo / marittima è economica e sicura per il tuo paese. Siamo in grado di fornire vari certificati per la pulizia delle vostre abitudini come CO, FTA, Modulo F,

Modulo E ... Ect. Forniremo il nostro suggerimento professionale per la spedizione. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... i termini commerciali vanno bene per noi. Possiamo essere il vostro partner affidabile per prodotti e spedizioni.

## Potrebbe essere necessario

Siamo produttori professionali di lettori uhf, ad eccezione dell'ACM812A, possiamo anche fornire ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale differenza è la distanza di lettura. Inoltre, ACM801A può essere utilizzato per leggere multi-tag (200 pezzi contemporaneamente). Per maggiori dettagli, fare clic sull'immagine seguente.







ACM801A

Lettore UHF da 10-15 m

Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Lettore portatile UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Lettore fisso ad alte prestazioni UHF

a 4 antenne

Nostro servizio

- 1, qualsiasi richiesta verrà risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM A disposizione
- 4, Alta qualità, fashion desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, Dopo vendita Servizio :
  - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imbballaggio
  - 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
  - 3), Tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, Consegna più veloce: Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: è possibile pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal

## FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. per quanto riguarda il pagamento e la spedizione?

A: T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: potremmo fornirti campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D: 4. Quanto tempo posso aspettare di ottenere i campioni?

A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID / tag NFC / keybod RFID / braccialetto RFID reader prodotti RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni