

## Descrizione del prodotto

### **Letto di schede per porta auto del modulo di lettura UHF RFID del sistema di controllo accessi veicolo RFID**

-1, capacità di lettura / scrittura accordo di ISO18000-6B, etichette passive EPC e software programmabili.

-2, In grado di decodificare ISO-18000B, EPC.

-3, Reading Rang (Max) .: 20M Reading

-4 SDK gratuito e software di configurazione



Specifica del lettore e dello scrittore UHF RFID



E  
P  
C  
g  
l  
o  
b  
a  
l  
U  
H  
E  
C  
P  
a  
s  
s  
o  
G  
e  
h  
2  
/  
I  
S  
O  
1  
8  
-  
6  
C



G  
a  
m  
m  
a  
r  
e  
p  
o  
t  
a  
h  
z  
h  
d  
i  
n  
a  
s  
c  
i  
t  
t  
a  
R  
H  
r  
p  
g  
b  
e  
n  
b  
a  
l  
e  
1  
W  
-  
-  
-  
1  
W





2  
M  
(  
r  
i  
g  
u  
a  
r  
d  
a  
n  
o  
i  
l  
t  
i  
p  
©  
d  
p  
t  
a  
g  
t  
h  
d  
p  
b  
e  
e  
h  
n  
a  
t  
f  
a  
s  
m  
è  
s  
s  
a  
e  
a  
m  
b  
i  
e  
n  
t  
e  
a  
p  
p  
l  
i  
c  
a  
t  
i  
v  
o  
)

## Vantaggi del prodotto

- 1: I chip RF IMPINJ R2000 impiegati, fino a -82dbm di sensibilità di ricezione e le massime prestazioni in questo campo rendono questo modulo più adatto per ambienti applicativi difficili.
- 2: alta stabilità e affidabilità, 60 \* 24 ore di temperatura elevata di workstation, può funzionare in modo stabile e continuo.
- 3: prestazioni notevoli, in grado di raggiungere una distanza di lettura superiore a 20 m per la lettura di tag singoli.
- 4: Prestazioni notevoli nella lettura intensiva dei tag, può raggiungere una velocità di identificazione dei tag di 400tags / s.
- 5: Fornire le funzioni più complete di SDK e porte, facile integrazione del software RFID.
- 6: adottato chip RF integrativo, le prestazioni del modulo sono più stabili e più adatte per ambienti applicativi difficili.
- 7: L'uso della tecnologia di cancellazione dell'onda portante rende la lettura dei tag più accurata e l'ambito di lettura più ampio.
- 8: Funzione di soppressione del rumore migliorata per acquisizione dati affidabile.
- 9: Resistenza del segnale di ritorno ad alta precisione (RSSI).
- 10: Prestazioni eccellenti di design anti-interferenza e anti-fulmine.
- 11: Custodia in plastica industriale ABS, robusta e resistente.
- 12: impermeabile e antipolvere di design industriale, IP64.

Immagine di dettaglio





## Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da umani, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per prodotti relativi.
- Al contrario, ACM Goldbridge si riempirà di extra se riparato.
- Altre informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

## Applicazione

- Controllo accessi e presenze
- ID veicolo automatico e controllo accessi
- Gestione della gestione del magazzino
- Gestione delle risorse
- Monitoraggio dei container e logistica
- Identificazione personale e tracciamento
- Sistema di controllo del processo di produzione industriale.
- gestione dell'inventario e dello stoccaggio
- Automazione industriale
- Gestione dei rifiuti
- Animali domestici di identificazione animale, azione in tensione
- Buona logistica e ID
- RFID UHF IN Assistenza sanitaria
- Minida e carburante Auto-ID
- Trasporto pubblico
- Al dettaglio
- Ispezione di contraffazione del prodotto
- Abiti

## UHF LONG RANGE READERS RFID



**15 Meters Range UHF**

Model: UHF 5000

- UHF Long Range Reader
- 15 Meters Range
- ETC Reader in Toll Plaza Application
- TCP/IP, Serial, USB, WiFi

**Tags**

**UHF CARDS**



## Imballaggio & Consegna

Confezione

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

Misura unica: 32 \* 32 \* 6 cm, peso lordo: 12 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 .



### Modo di spedizione

Siamo uno dei principali esportatori di prodotti RFID in Cina da 2000 anni. Con una ricca esperienza commerciale internazionale, conosciamo molto bene la spedizione internazionale. Sappiamo quale linea espressa o aerea / marittima è economica e sicura per il tuo paese. Possiamo fornire vari certificati per voi per pulire la vostra abitudine a tale CO, FTA, forma F, forma E ... Ect. Forniremo il nostro suggerimento professionale per la spedizione. EXW, FOB, FCT, CIF,

CFR ... il termine commerciale è ok per noi. Possiamo essere il vostro partner affidabile per prodotti e spedizioni.

## Il tuo maggior bisogno

Siamo un produttore di lettori uhf professionali, tranne l'ACM812A, possiamo anche fornire ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale differenza di questi sono la distanza di lettura. Inoltre, ACM801A può essere utilizzato per leggere multi-tag (200 pezzi alla volta). Per ulteriori dettagli, si prega di fare clic sulla seguente immagine.





ACM812A

Letto UHF per intervallo di lettura  
2-5 m

Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

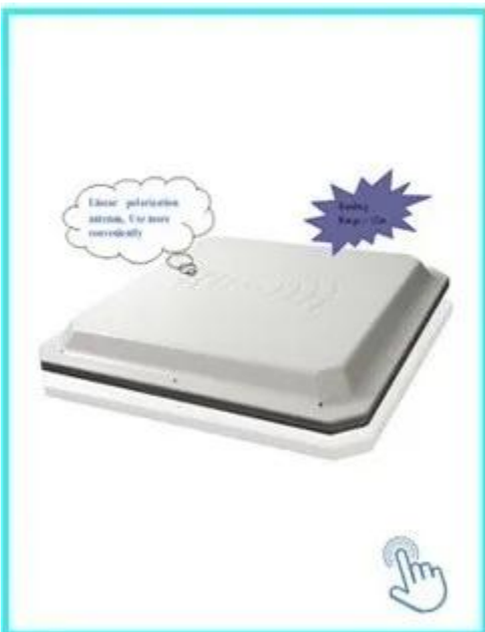
Letto UHF da 10-20 m

Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Letto UHF da 8-10 m di lettura

Uscita Wiegand 26, RS232 / 485





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 canali

Nostro servizio

- 1 ° Qualsiasi richiesta sarà risposta entro 24 ore
  - 2, produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
  - 3, OEM / ODM disponibili
  - 4, alta qualità, fashion desing, ragionevole & prezzo competitivo, termine d'esecuzione veloce
  - 5, servizio post-vendita:
    - 1) Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati
    - 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 da umani
  - 6, consegna più veloce: circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
  - 7, pagamento: è possibile pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal
  - 8, spedizione: abbiamo una forte cooperazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder da SEA e da AIR, è anche possibile scegliere il proprio spedizioniere di spedizione.
- Garanzia di qualità:

Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da umani, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i prodotti relativi.

Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà extra in caso di riparazione.

Maggiori informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

## FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

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

Q: 2. che cosa circa 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 fornire il campione gratuito a voi e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettarmi 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, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei più grandi produttori di schede RFID / tag NFC / RFID keybod / braccialetto RFID, lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.