

## Descrizione del prodotto



Wiegand26 Output Long Range Distance 12dbi Antenna di polarizzazione lineare Controllo accessi veicolo Lettore RFID UHF fisso

Questo dispositivo è un lettore integrato RFID UHF.

È progettato sulla base di diritti di proprietà intellettuale indipendenti e brevetti sull'aspetto.

È dotato di un'antenna per lettore RF integrata, di piccole Dimensioni, leggera, IP65, giunto di controllo industriale facile da installare.

Dimensioni del buffer dei tag fino a 800 pezzi/96 bit EPC.

Svolge un'eccellente funzione UHF R/W, si adatta alla frequenza di lavoro globale.

Fornisce SDK multilingue (C#, C, Delphi, VB, Java, Python), facile per l'integrazione dello sviluppo

secondario.

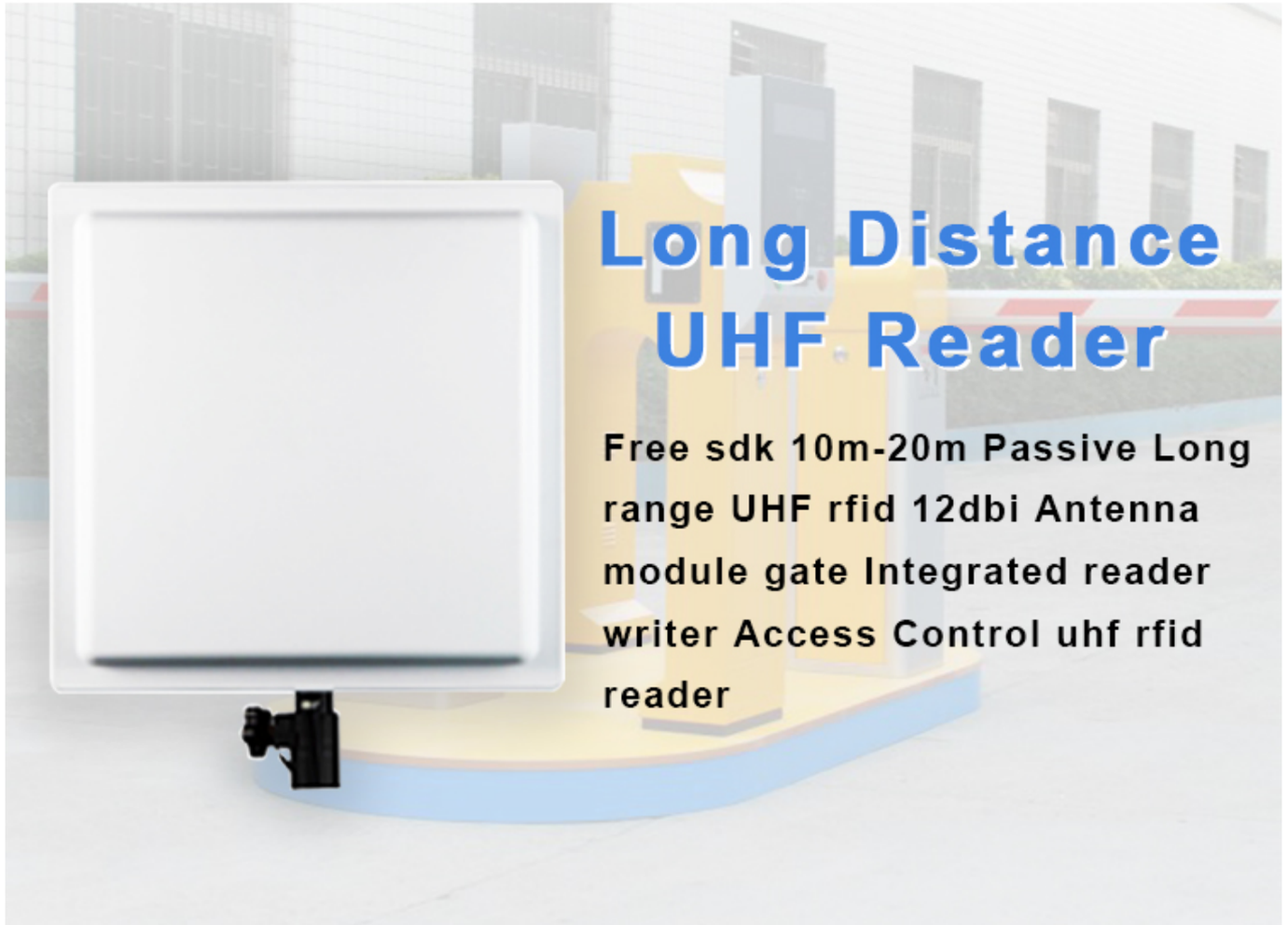
Supporta la piattaforma di sviluppo ARDUINO, ARM, Linux, Windows, Android, Raspbian.

Modello#	ACM819A
Parametro fisico	
Dimension	445 (L) x 445 (L) x 70 (A) mm (esclude staffa e cavi esterni)
Il peso	4,5 kg (includere il pacchetto)
Materiale della calotta	ABSPC
Colore dell'alloggiamento anteriore dell'antenna	Grigio
Alloggiamento posteriore dell'antenna	Lega di alluminio pressofuso
Metodo di installazione	Palo di tenuta
Parametro delle prestazioni UHF RFID	
Frequenza radio	Tecnologia di ricerca e sviluppo indipendente da ACM
Frequenza	865-868MHz/902-928MHz
Protocollo	EPC C1 GEN2/ISO18000-6C
Antenna incorporata	Polarizzazione di linea 12dBi
Potenza	30dBm (regolabile a passi di 1dBm con il software demo CPH)
Gamma R/W	Read range 15m, write range >9m (test tag: AZ9662Inlay)
Tasso di lettura del gruppo	Etichetta EPC da 1 ~ 10 pezzi Stati Uniti, Canada e altre regioni in conformità alla normativa FCC Parte 15 degli Stati Uniti
Aree di lavoro	Europa e altre regioni secondo le normative ETSI EN 302 208 Cina continentale, Giappone, Corea, Malesia, Taiwan
Parametro elettrico	
Interfaccia di comunicazione	Standard: RS232, RS485, Wiegand, USB Opzionale: RJ45 (TCP/IP, WIFI, BT), 4G
Tasso seriale	9600~115200 bps
Tasso RJ45	10Mbps
GPIO (per il tuo facoltativo)	1 uscita relè, 1 ingresso trigger
Indicatore di lettura	Cicalino
Consumo di energia	~1W
Alimentazione elettrica	Ingresso 220 V CA, uscita CC adattatore 9-25 V/2 A
Software applicativo	Kit di sviluppo API e routine applicativa basati su Windows
SDK	C#, C, Delphi, VB, Java, Python
Ambiente operativo	
temperatura di esercizio	-10°C~55°C
Temperatura di conservazione	-20°C~75°C
Umidità	20%~95% RH, senza condensa
Protezione dall'illuminazione	terra CC
Livello di protezione	CEI IP65

## **Applicazione:**

- Controllo degli accessi del personale e dei veicoli
- Gestione della linea di produzione manifatturiera
- Gestione logistica del magazzino
- Gestione dell'inventario dei beni

## **Immagini dettagliate**



# Product Description





Schema elettrico del lettore e scrittore RFID UHF

Potenza GND 485 485- WG D0 GL D1 Attiva T Trigger T- RXD TXD Terra  
 ROSSO NERO MARRONE ARANCIA GIALLO GRIGIO ROSA ROSSA NERO VIOLA bianco nero

## Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da persone, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.
- Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà un extra in caso di riparazione.
- Ulteriori informazioni, consultare il nostro centro servizi.

Clicca qui per ordinare e avere il tuo CAMPIONE GRATUITO in 3 giorni!!!

Siamo un fornitore professionale di prodotti per il controllo degli accessi di sicurezza completo con 20 anni di esperienza, ci assicuriamo di offrire la migliore soluzione di sistema di controllo degli

accessi! Quindi, invia i dettagli della tua richiesta in basso, fai clic su "Invia" ora!  
Non vediamo l'ora di formare rapporti commerciali di successo con nuovi clienti in tutto il mondo in futuro.

## Immagini dettagliate

### Vantaggi del prodotto

Sistemi di accesso al cancello dell'antenna RFID UHF all'ingrosso 860-960 Mhz lettore rfid integrato a lungo raggio uhf

1. Sveglia i tag: il tag che viene solo svegliato può comunicare con il lettore, prevenire il disturbo da altri tag, garantire le informazioni corrette tra lettore e tag di sistema.
2. Leggere i dati: può ottenere il numero ID del tag e anche ottenere i dati che nell'area specifica, multi tag la lettura sarà disponibile.
3. Scrivi dati: può scrivere dati nell'area di archiviazione specifica del tag.
4. Può connettersi con il dispositivo dotato di 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.

## Applicazione

Applicazione del lettore e scrittore RFID UHF

Commercio all'ingrosso UHF RFID Antenna gate access systems 860-960 Mhz uhf card palmare attivo a lungo raggio desktop usb lettore rfid integrato

- 1, Trasporto gestione
- 2, Veicolo gestione
- 3, Strada e pedaggio del ponte
- 4, gestione personalizzata
- 5, Magazzino gestione
- 6, Parcheggio auto gestione
- 7, gestione del controllo degli accessi
- 8, gestione della produzione



Vehicle access control system



Personal ID access control



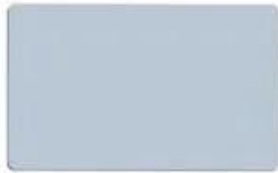
Hand free applications



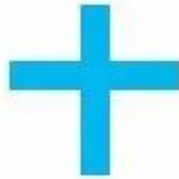
Asset management



Application



UHF CARD







## Imballaggio e consegna

Confezione

Imballaggio del 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 espressa o aerea / marittima è economica e sicura per il tuo paese. Possiamo fornire vari certificati per pulire la tua abitudine come CO , FTA , Modulo F , Modulo E... Ect.Forniremo il nostro suggerimento professionale per

la tua spedizione. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR... termine commerciale sono ok per noi. Possiamo essere il vostro partner affidabile per prodotti e spedizioni.

## Nostro servizio

- 1, tutte le richieste riceveranno risposta all'interno 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'imballaggio
  - 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 l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: puoi pagare l'ordine tramite: T/T, Western Union, Paypal

## FAQ

D: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Elencaci le tue esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

D: 2. Che dire del pagamento e della spedizione?

A: T/T, Paypal, Western Union.

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

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

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

D:4. Quanto tempo posso aspettare per 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 vostri prodotti possono essere personalizzati?

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

D: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?

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

# 20+ YEARS EXPERIENCE

# OEM & ODM

ACCESS CONTROL SYSTEMS ONE STOP SOLUTION PROVIDER

Goldbridge is Top 10 China Manufacture On Alibaba, Specializes In Provide Kinds Of RFID/NFC Cards, FID Tags, RFID Card Reader, UHF Reader, Access Control System, Electromagnetic Locks, etc Since 1999



Customized Services



Quality Assurance



Fast Delivery



Best After-Sales Service

## ADVANTAGE



### WHY CHOOSE US?

- 1 FAST DELIVERY** Faster delivery by air by express. (DHL, UPS or Fedex)
- 2 LONG HISTORY** 20 years experience in RFID & Access Control industry
- 3 OEM ACCEPTABLE** 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- 4 HIGH QUALITY** Design and manufacture high quality products with 30 R&D engineers.



Supplier's Company

# OUR FACTORY

## 1 Access Control and RFID Reader Production Line



- **Access Control and RFID Reader Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs , We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc

## 2 Door Lock Production Line



- **Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs ,
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians.
- Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.

## 3 RFID Cards & Tags Production Line



- **RFID & NFC Cards & Tags Production Line :**
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development, customized.

# APPLICATION

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



# CERTIFICATE



Access Control CE Access Control Rohs EM Lock EMC Certificate EM Lock ROHS Certificate



RFID Card Reader CE RFID Card Reader Rohs UHF Reader CE Certificate UHF Reader ROHS

