

Description du produit



Wiegand26 sortie longue portée Distance 12dbi antenne de polarisation linéaire contrôle d'accès du véhicule lecteur UHF RFID fixe

Cet appareil est un lecteur intégré RFID UHF.

Il est conçu sur la base de droits de propriété intellectuelle indépendants et d'un brevet d'apparence.

Il dispose d'une antenne de lecteur RF intégrée, de petite taille, légère, IP65, joint de contrôle industriel facile à déployer.

Taille du tampon d'étiquette jusqu'à 800 pièces/96 bits EPC.

Il exécute une excellente fonction UHF R/W, s'adapte à la fréquence de travail globale.

Il fournit un SDK multilingue (C#, C, Delphi, VB, Java, Python), facile pour l'intégration de développement secondaire.

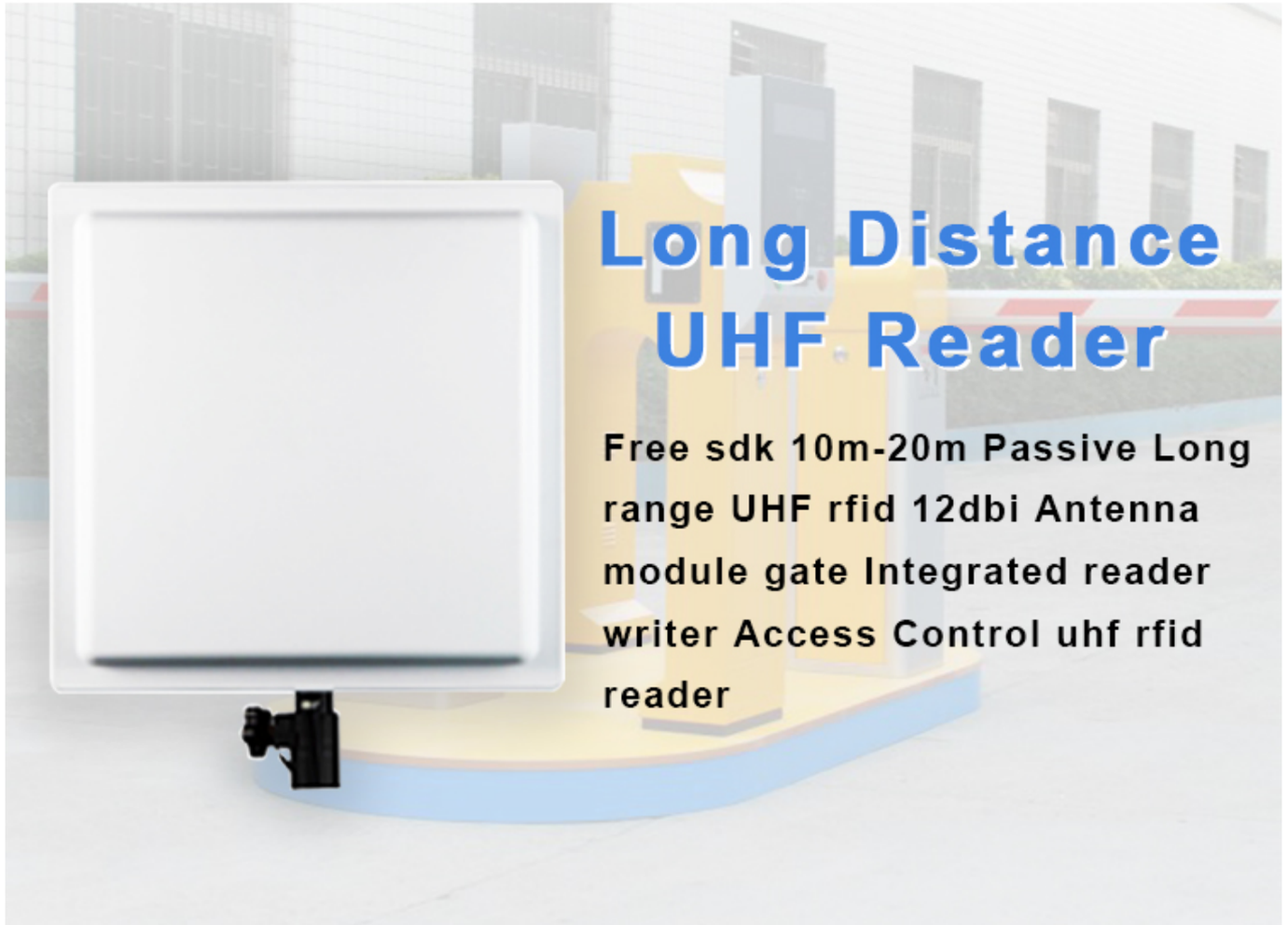
Prend en charge la plate-forme de développement ARDUINO, ARM, Linux, Windows, Android, Raspbian.

Modèle#	ACM819A
Paramètre physique	
Dimension	445(L) x 445(L) x 70(H) mm (exclure le support et les fils externes)
Lester	4,5 kg (emballage inclus)
Matériau de la coque	ABS PC
Couleur du boîtier avant de l'antenne	Gris
Boîtier arrière de l'antenne	Alliage d'aluminium moulé sous pression
Méthode d'installation	Poteau de maintien
Paramètre de performance RFID UHF	
Fréquence radio	Technologie de R&D indépendante ACM
La fréquence	865-868MHz/902-928MHz
Protocole	EPC C1 GEN2 /ISO18000-6C
Antenne intégrée	Polarisation de ligne 12dBi
Du pouvoir	30dBm (réglable par pas de 1dBm avec le logiciel de démonstration CPH)
Plage R/W	Read range 15m, write range >9m (test tag: AZ9662Inlay)
Taux de lecture de groupe	1 ~ 10pcs étiquette EPC
Zones de travail	États-Unis, Canada et autres régions conformément à la réglementation américaine FCC Part 15 Europe et autres régions suivant les réglementations ETSI EN 302 208 Chine continentale, Japon, Corée, Malaisie, Taiwan
Paramètre électrique	
Interface de Communication	Norme : RS232, RS485, Wiegand, USB Facultatif : RJ45 (TCP/IP, WIFI, BT), 4G
Taux de série	9600~115200bps
Tarif RJ45	10Mbps
GPIO (pour votre option)	1 sortie relais, 1 entrée trigger
Indicateur de lecture	Avertisseur sonore
Consommation d'énergie	~1W
Source de courant	Entrée 220 V CA, sortie CC de l'adaptateur 9-25 V/2 A
Logiciel d'Application	Kit de développement d'API et routine d'application basée sur Windows
SDK	C#, C, Delphi, VB, Java, Python
Environnement d'exploitation	
Température de fonctionnement	-10°C~55°C
Température de stockage	-20°C~75°C
Humidité	20 % ~ 95 % HR, sans condensation
Protection contre l'éclairage	Terre CC
Niveau de protection	CEI IP65

Application:

- Contrôle d'accès du personnel et des véhicules
- Gestion de la chaîne de fabrication
- Gestion logistique de l'entrepôt
- Gestion de l'inventaire des actifs

Images détaillées



Product Description





Schéma de câblage du lecteur et graveur RFID UHF

Du pouvoir	Terre	485	485-	GT D0	GT D1	Déclencheur T	Déclencheur T-	RXD	TXD	Terre
ROUGE	LE NOIR	BRUN	ORANGE	JAUNE	GRIS	ROSE	ROUGE	LE NOIR	VIOLET	blanc noir

Garantie de qualité

- Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
- Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.
- Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

Cliquez ici pour commander et recevez votre ÉCHANTILLON GRATUIT en 3 jours !!!

Nous sommes un fournisseur professionnel de produits de contrôle d'accès de sécurité complet avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de système de contrôle d'accès! Alors, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur "Envoyer" maintenant ! Nous sommes impatients de nouer des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients dans le monde entier à l'avenir.

Images détaillées

Avantages du produit

Systèmes d'accès de porte d'antenne UHF RFID en gros 860-960Mhz uhf lecteur RFID intégré longue portée

1. Balises de réveil : la balise qui ne peut être réveillée peut communiquer avec le lecteur, empêcher la perturbation des autres balises, assurer les informations correctes entre le lecteur et l'étiquette du système.
2. Lire les données : il peut obtenir le numéro d'identification de l'étiquette, ainsi que les données qui, dans la zone spécifiée, multi-étiquettes lecture sera disponible.
3. Écrire des données : peut écrire des données dans la zone de stockage de la balise spécifiée.
4. Peut se connecter avec l'appareil doté d'une interface W26 et W34, pas besoin de se développer.
5. Communiquez avec le contrôleur ou le PC, qui peut obtenir les données ; fournir un kit de développement SDK, l'utilisateur peut le développer.

Application

Application du lecteur et graveur RFID UHF

Vente en gros UHF RFID antenne porte systèmes d'accès 860-960Mhz uhf carte portable actif longue portée bureau usb lecteur rfid intégré

- 1, Transport la gestion
- 2, Véhicule la gestion
- 3, Route et péage du pont
- 4, gestion personnalisée
- 5, Entrepôt la gestion
- 6, Parking la gestion
- 7, gestion du contrôle d'accès
- 8, gestion de la production



Vehicle access control system



Personal ID access control

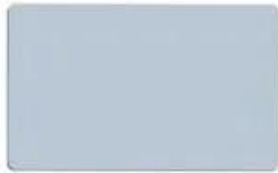


Hand free applications

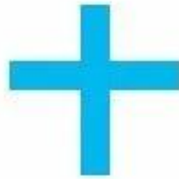


Asset management

← 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!



Emballage et livraison

Emballage

Emballage du lecteur UHF : 1 unité par boîte, 10 pièces par carton,
Taille unique : 32*32*6 cm, poids brut : 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

Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience en commerce international, nous connaissons très bien le transport maritime international, nous savons quelle ligne express ou air/mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour nettoyer votre coutume tels que CO, FTA, formulaire F,

formulaire E...Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR... les termes commerciaux sont acceptables pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Notre service

- 1, toute demande de renseignements sera répondue dans 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, FEO/ODM Disponible
- 4, Haute qualité, fashin desing, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, Après vente Service :
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont Garantie 2-3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme
- 6, Livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, Paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal

FAQ

Q : 1. Comment puis-je passer une commande ?

R : Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les meilleurs délais, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q : 2.Qu'en est-il du paiement et de l'expédition ?

A : T/T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q : 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité ?

A: nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

Q :4. Combien de temps puis-je espérer recevoir les échantillons ?

R : Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100 000 pièces

Q : 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés ?

A: presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q : 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine ?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID/étiquettes NFC/clavier RFID/bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans

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

