



**Goldbridge ISO 18000 6C Antenne  
RFID UHF passive intégrée 9 dBi  
Lecteur RFID tout-en-un UHF pour  
la gestion des véhicules**

- 1, prise en charge de la balise de protocole ISO18000-6C (EPC C1G2), peut prendre en charge la balise ISO18000-6B
- 2, capable de décoder ISO-18000B, EPC.
- 3, lecture Rang (Max) .: 15M-20M Distance de lecture
- 4, SDK gratuit et logiciel de configuration
- 5, communication: Wiegand 26, rs232 / 485, TCP / IP en option

D  
e  
s  
a  
m  
è  
p  
r  
è  
d  
n  
p  
n  
p  
a  
n  
à  
m  
è  
t  
r  
e  
?  
L  
e  
c  
t  
e  
u  
r  
U  
H  
F

M  
e  
d  
è  
r  
r  
R  
F  
I  
D  
U  
H  
F  
l  
o  
n  
g  
u  
e  
p  
o  
r  
t  
é  
e  
A  
C  
M  
-  
8  
3  
A  
8  
6  
-  
9  
6  
M  
h  
z  
1  
5  
-  
2  
M  
9  
d  
b  
i  
B  
6  
f  
9  
6  
M  
H  
Z  
n  
c  
e

M  
o  
d  
e  
r  
n  
i  
z  
e  
d  
i  
n  
f  
o  
r  
m  
a  
t  
i  
o  
n  
t  
e  
c  
h  
n  
o  
l  
o  
g  
y  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
m  
a  
b  
l  
e

B  
n  
t  
r  
é  
e  
D  
É  
t  
Ø  
V  
r  
a  
n  
à  
p  
t  
a  
t  
e  
u  
r  
s  
e  
c  
t  
e  
u  
r  
2  
5  
W

A  
p  
p  
e  
n  
d  
h  
e  
à  
p  
e  
h  
a  
e  
i  
s  
à  
é  
g  
o  
à  
c  
i  
r  
c  
u  
l  
a  
i  
r  
e  
i  
n  
t  
é  
g  
r  
é  
e  
.

P  
O  
R  
S  
S  
A  
E  
E  
M  
R  
S  
n  
4  
8  
A  
B  
J  
W  
n  
i  
g  
a  
n  
d  
2  
6  
b  
i  
t  
s  
\  
3  
2  
b  
i  
t  
s  
M  
o  
t  
n  
s  
d  
e  
p  
e  
s  
e  
c  
o  
n  
d  
e

S  
D  
g  
r  
a  
e  
h  
i  
t  
,  
k  
i  
t  
d  
e  
d  
é  
v  
e  
l  
o  
p  
p  
e  
m  
e  
n  
t  
A  
P  
I  
(  
C  
+  
+  
,  
C  
#  
)  
(  
p  
e  
r  
s  
o  
n  
n  
a  
l  
i  
s  
a  
b  
l  
e  
)

## Images détaillées

### Avantages du produit

Gros UHF RFID Antenne porte accès systèmes 860-960 Mhz uhf longue portée intégré rfid lecteur

1. Réveillez les tags: le tag qui ne doit être réveillé peut communiquer avec le lecteur, éviter les dérangements des autres tags, assurer les informations correctes entre le lecteur et la balise du système.
2. Lire les données: il peut obtenir le numéro d'identification de la balise, et également obtenir les données qui, dans la zone spécifiée, plusieurs balises la lecture sera disponible.
3. Écrire des données: peut écrire des données dans la zone de stockage de la balise.
4. Peut se connecter à l'appareil qui a une interface W26 et W34, pas besoin de 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.

ACM



ACM



## Interface:

- Standard interface have RS232,RS485 and Wiegand 26



## Application

Application d'un lecteur et d'un écrivain RFID UHF?

Gros UHF RFID Antenne porte accès systèmes 860-960 Mhz carte uhf de poche actif longue portée

bureau usb intégré lecteur rfid

- 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

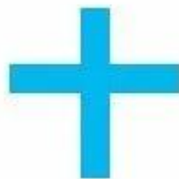


Asset management

← Application



UHF CARD



Work Mode Reader Parameter

Port Setting

Port:

Baud Rate:

Workmode Select

M-S  Timer  Triggering

Adjacent discrimination

ID Adjacent discriminatio

Time:  \*1S

Timer Parameter

Time Intervals:  \*10ms

Triggering Parameter

Triggering:

Automatically shutdown:  S

Port Setting

Connect Port:

RS-232 Parameter

Baud Rate:

RS-485 Parameter

Baud Rate:

Wiegand Parameter

Wiegand Mode:

Pulse Width:  \*10us

Pulse Cycle:  \*100us

User Code

User Code:

Operation Record:

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



Nous sommes un fournisseur professionnel complet de produits de contrôle d'accès de sécurité avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de 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 à l'avenir.

Gros UHF RFID Antenne porte accès systèmes 860-960 Mhz carte uhf de poche actif longue portée bureau usb intégré lecteur rfid

## Emballage et livraison

À chaque commande, nous vérifierons d'abord la qualité pour garantir à nos clients le meilleur produit.

Notre personnel l'emballera soigneusement pour éviter les dommages de transport.

Nous expédierons toutes les marchandises dès que possible.

Gros UHF RFID Antenne porte accès systèmes 860-960 Mhz carte uhf de poche actif longue portée bureau usb intégré lecteur rfid



Manière d'expédition (juste pour

## **la référence de nouveaux clients)?**

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience du commerce international, nous connaissons très bien la navigation internationale, nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons fournir divers certificats pour que vous puissiez nettoyer vos coutumes telles que CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... les termes commerciaux sont ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

# About Us

---

## Similar Products



GOLDBRIDGE

SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

## ACM Shenzhen Goldbridge industrial company



As a one of leading exporter and manufacturer of RFID products in China , . We have been in this field for 17 years already . We have rich production and exportation experience on RFID products . Our strength products are : RFID card , RFID keyfob , RFID wristband , RFID tag and various RFID reader . We are also the access control solution provider .

# FACTORY PHOTOS



# Our Certificate

