



Logística da antena UHF do leitor da frequência ultraelevada 9dBi que segue a frequência da antena 902-928MHz

- 1, Capacidade de leitura / escrita de acordo com ISO18000-6B, tags passivas EPC e software programável.
- 2, capaz de decodificar ISO-18000B, EPC.
- 3, Reading Rang (Max) .: 10-20M Leitura
- 4 SDK gratuito e formas de software de configuração.

P
a
r
â
m
e
t
r
o
l
ó
g
i
c
a
o

L
e
i
t
o
r
U
H
F
I
n
t
e
r
n
e
t
M
o
d
e
r
n
i
s
m
A
C
M
8
1
3
A
(
2
M
)
1
S
m
0
ã
ü
0
h
0
M
H
Z
V
e
r
t
i
c
a
l
(
n
i
v
e
l
3
6
g
r
a
u
s
a
j
u
s
t
á
v
e
l
,
E
h
g
a
t
ã
d
e
i
n
c
l
i
n
a
ç
ã
o
M
á
x
3
g
r
a
u
s
a
j
u
s
t
á
v
e
l
)

P
O
M
ã
n
c
B
d
B
m
ã
r
u
s
t
ñ
v
e
k
ã
o
a
n
t
e
n
a
d
e
p
o
l
l
a
r
i
z
a
ç
ã
o
I
A
h
i
t
e
s
ã
P
ã
C
e
s
p
e
c
i
a
l
m
e
n
t
e
f
e
i
t
a
)
I
n
t
e
r
f
a
c
e
d
e
e
n
t
P
ã
d
ã
R
S
ã
ã
C
o
R
S
ã
ã
B
ã
ã
W
ã
e
g
ã
ã
2
6
,
T
i
r
g
g
e
r
.

T
a
g
m
o
v
e
m
e
n
t
k
h
m
o
r
d
i
s
c
u
r
s
o

P
a
d
r
ã
o
E
P
C
C
l
a
s
s
1
G
e
n
2
. N
o
t
a
:
(
o
l
l
e
i
t
o
r
p
o
d
e
s
e
r
f
e
i
t
o
p
a
r
a
o
f
d
e
n
e
f
d
o
e
d
e
l
p
g
d
d
a
p
r
o
t
o
c
o
l
l
o
s
c
o
m
p
a
t
i
v
e
i
s
:
u
m
é
E
P
C
C
l
a
s
s
1
G
e
n
2
,
o
u
t
r
o
é
I
S
O
1
8
-
6
B
)

Vantagens do produto

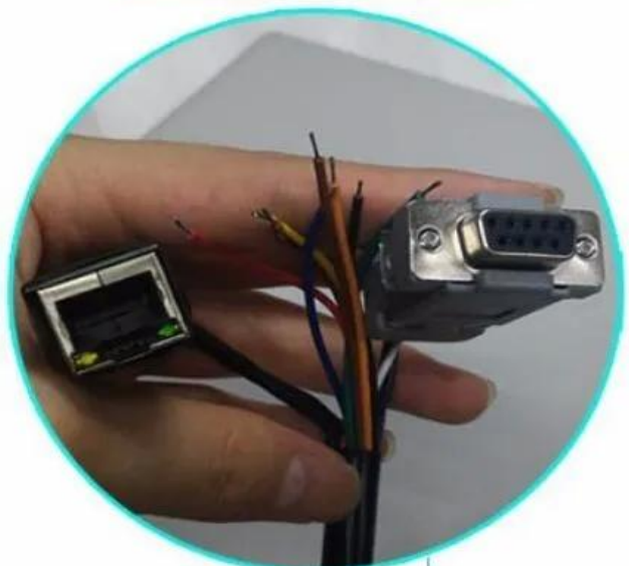
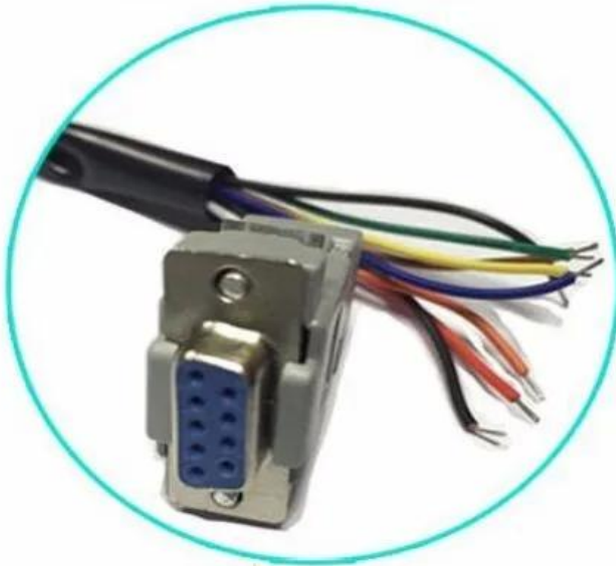
1. tags de despertar: a tag que só pode ser acordada pode se comunicar com o leitor, evitar o incomodo de outras tags, garantir as informações corretas entre o leitor e a tag do sistema.
2. dados de leitura: ele pode obter o número de ID de tag, e também obter os dados que na área de especificar, multi tags a leitura estará disponível.
3. Gravar dados: pode gravar dados na área de armazenamento da tag especificada.
4. Pode se conectar com o dispositivo que tem interface W26 e W34, não há necessidade de desenvolver.
5. Comunique-se com o controlador ou PC, que pode obter os dados; fornecer kit de desenvolvimento do SDK, o usuário pode desenvolvê-lo.

Imagens detalhadas



Standard interface

Optional interface



RS232.485, Wiegand26

Ethernet , TCP/IP



Diagrama de fiação do leitor e gravador RFID UHF

Garantia de qualidade

- Serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, o ACM Goldbridge será extra se for reparado.
- Mais informações, por favor, visite nosso centro de serviços.

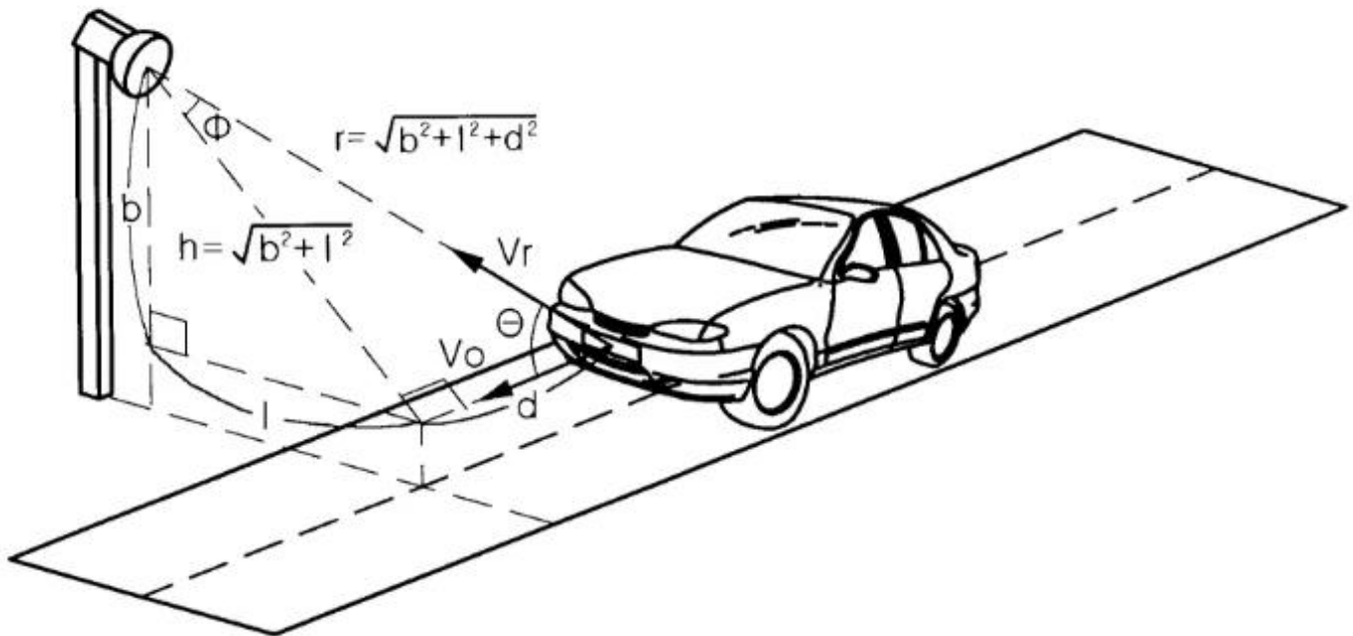
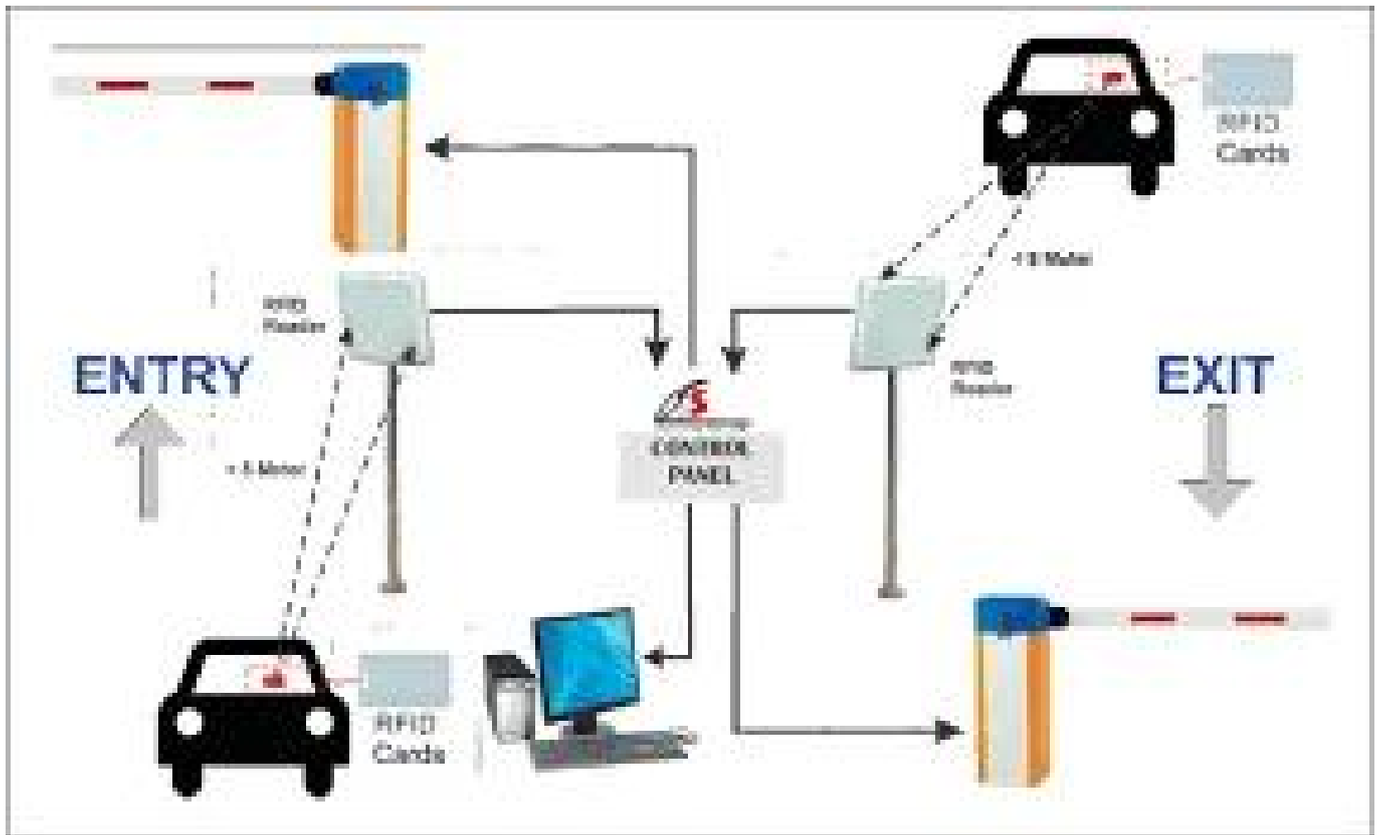
[Clique aqui para encomendar e tenha sua AMOSTRA GRATUITA em 3 dias !!!](#)

Nós somos fornecedor de produtos de controle de acesso de segurança abrangente profissional com 20 anos de experiência, temos a certeza de oferecer a melhor solução de solução de sistema de controle de acesso! Então, envie seus detalhes para o inquérito abaixo, clique em "Enviar" agora! Estamos ansiosos para formar relacionamentos comerciais de sucesso com novos clientes em todo o mundo no futuro.

Aplicação

Aplicação do leitor e gravador RFID UHF

- 1, gestão de transporte
- 2, Veículo gestão
- 3 Estrada e pedágio de ponte
- 4, gerenciamento personalizado
- 5, Armazém gestão
- 6, Estacionamento gestão
- 7, Controle de acesso gestão
- 8, gestão de produção



Embalagem & Entrega

Embalagem

Embalagem do leitor UHF: 1 unidade por caixa, 10 pcs por caixa,
Tamanho único: 32 * 32 * 6cm, peso bruto: 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

Forma de envio

Nós somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com rica experiência em comércio internacional, conhecemos muito bem o transporte internacional. Sabemos qual é o expresso ou

a linha aérea / marítima barata e segura para o seu país. Nós podemos fornecer vários certificados para você limpar o seu costume para, como CO, FTA, Formulário F, Forma E ... Ect. Nós forneceremos nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... termo de comércio são bons para nós. Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e remessa.

Sua necessidade de maio

Nós somos fabricante profissional do leitor do uhf, exceto o ACM812A, nós igualmente podemos fornecer o ACM802A, o ACM818A, o ACM801A. A principal diferença deles é a distância de leitura. Além disso, o ACM801A pode ser usado para ler multi-tags (200 unidades de uma só vez). Para mais detalhes, por favor clique na imagem seguinte.





ACM812A

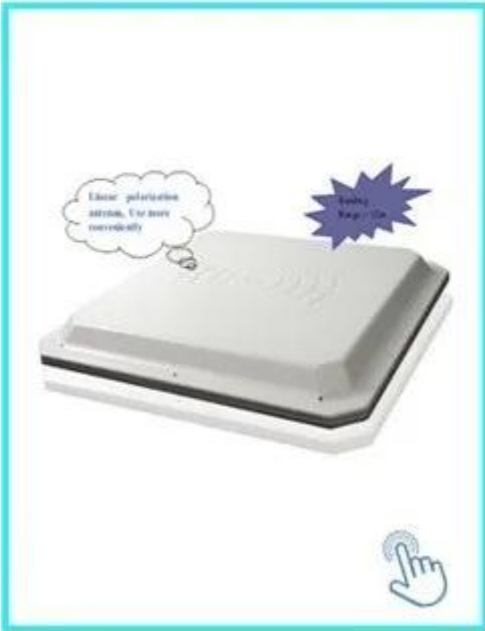
Leitor UHF de leitura de 2 a 5m
Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

Leitor UHF de longo alcance de
10-20m
Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Leitor de UHF da escala da leitura
de 8-10m
Saída Wiegand 26, RS232 / 485



ACM801A

Leitor UHF de 10-15m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Leitor Portátil UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Leitor fixo de alto desempenho para

canal de UHF com 4 antenas

Nosso serviço

- 1, todos os inquéritos serão respondidos dentro 24 horas
- 2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM acessível
- 4, Alta qualidade, fashion desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Pós-venda Serviço :
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm Garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por
- 6, Entrega mais rápida: Em torno de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Então vamos enviar a oferta para você no mais breve tempo, após a confirmação da ordem, vamos organizar a produção o mais rápido possível.

Q: 2. o que acontece com o pagamento e envio?

Um: T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

Um: depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 pcs e 7-15 dias para 100,000pcs

Q: 5 Seus produtos podem ser personalizados?

Um: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a materia, tamanho, espessura e impressão. Ordens do OEM são muito bem-vindos.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?

Nós somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulseira RFID, leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.