

Descrição do Produto

Leitor de cartão da porta de carro do módulo do leitor da frequência ultraelevada RFID do sistema do controlo de acessos do veículo do RFID

-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) .: 20M Leitura

-4 SDK gratuito e software de configuração



Especificação do leitor e gravador RFID UHF

P
a
r
â
m
e
t
r
o
D
e
P
r
o
j
e
t
o

L
e
i
t
o
r
U
H
F
I
n
t
M
e
o
d
r
e
p
r
o
o
A
C
M
8
1
8
A
(
2
M
)
C
l
a
s
s
e
U
H
F
E
P
G
b
o
b
h
b
h
E
e
h
S
/
I
S
O
1
8
-
6
C

S
o
f
t
w
a
r
e
a
j
u
s
t
á
v
e
l
,
P
n
t
ê
n
ç
ã
h
d
ã
e
a
f
ã
P
a
s
s
l
.d
B

m
á
x
i
m
o
+
3
d
B
m

S
a
í
d
a
a
G
e
p
d
ã
ã
n
p
b
ã
E
a
r
x
a
d
e
R
E
h
p
n
e
s
á
v
é
W
-
-
-
1
W

A
n
t
e
n
a
t
è
p
o
l
i
a
n
i
z
a
p
ã
e
m
b
n
è
à
d
d
e
1
2
d
b
i

Vantagens do produto

- 1: Chips RF IMPINJ R2000 Empregados, até -82dbm recebendo sensibilidade e o mais alto desempenho neste campo torna este módulo mais adequado para ambiente de aplicações severas.
- 2: Alta estabilidade e confiabilidade, 60 * 24 horas de alta temperatura da estação de trabalho, pode trabalhar de forma estável e contínua.
- 3: desempenho notável, pode alcançar uma distância de leitura superior a 20m para leitura de tag única.
- 4: Desempenho notável na leitura intensiva de tags, pode atingir uma taxa de identificação de tags de 400 tags / s.
- 5: Fornecer as funções mais abrangentes SDK e portas, fácil de integrar o software RFID.
- 6: Adotado integrando RF chip, o desempenho do módulo é mais estável e mais adequado para ambiente de aplicação severa.
- 7: O uso da tecnologia de cancelamento de onda transportadora torna as tags mais precisas e o escopo de leitura mais amplo.
- 8: Função de supressão de ruído aprimorada para captura confiável de dados.
- 9: Força do sinal de retorno de alta precisão (RSSI).
- 10: Excelente desempenho de design anti-interferência e à prova de raios.
- 11: Caixa de plástico industrial ABS, robusta e durável.
- 12: Impermeável e à prova de poeira de design industrial, IP64.

Detalhe da imagem





Diagrama de fiação do leitor e gravador RFID UHF

ACM Goldbridge
RFID UHF
Leitor e Gravador

Garantia de qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, o 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.

Aplicação

- Controle de acesso e comparecimento do tempo
- ID de veículo automático e controle de acesso
- gerenciamento de rfid de armazenamento
- Gestão de ativos
- Rastreamento de containers e logística
- Identificação e rastreamento pessoal
- Sistema de controle do processo de produção industrial.
- gestão de estoques e armazenamento
- Automação industrial
- Gestão de resíduos
- Animais de estimação de identificação animal, estoque vivo
- Logística e identificação de alimentos
- RFID UHF em cuidados de saúde
- Auto-identificação de linha e combustível
- Transporte público
- Varejo

- Inspeção de produtos falsificados
- Roupas



Embalagem & Entrega

Embalagem

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



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 certificado para você limpar o seu costume para tais como CO, FTA, Formulário F, Formulário E ... Ect. Nós forneceremos nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW,

FOB, FCT, CIF, CFR ... prazo de comércio são ok 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

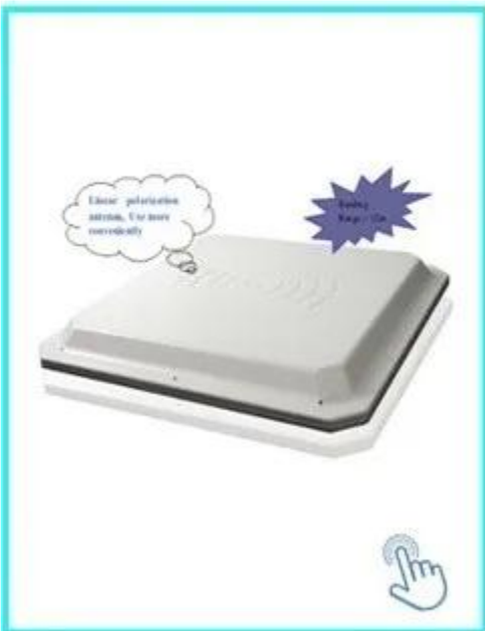
Leitor UHF de leitura de 2 a 5m
Saída Wiegand 26, RS232 / 485

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 de 24 horas
 - 2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
 - 3, OEM / ODM disponível
 - 4, de alta qualidade, fashion desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido
 - 5, serviço pós-venda:
 - 1) todos os produtos terão sido rigorosamente 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 é causado por humano
 - 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
 - 8, transporte: temos forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, remetente por MAR e por AR, você também pode escolher o seu próprio remetente do transporte.
- 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, ACM Goldbridge irá cobrar extra se reparar.

Mais informações, por favor, visite nosso centro de serviços.

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.