

Descrição do Produto



USB UHF RFID Desktop Reader com Gen 2 para gravação tag uhf rfid reader usb

-ACM217 é um leitor RFID UHF / Mifare de múltiplos protocolos e alto desempenho. Ele é projetado com propriedade totalmente auto-intelectual. Baseado no algoritmo de processamento de sinal digital eficiente e proprietário, ele suporta operação rápida de leitura / gravação de tags com alta taxa de identificação. Pode ser amplamente aplicado em muitos sistemas de aplicação RFID, como logística, controle de acesso, sistema de atendimento, sistema de controle de processos de produção industrial e antifalsificação

P
a
r
â
m
e
t
r
o
D
e
P
r
o
d
u
z
ã
o

F
r
e
q
u
ê
n
c
i
a
f
i
x
a
o
M
B
H
S
a
e
u
p
e
o
ç
ã
m
á
v
e
l
p
o
r
s
o
f
t
w
a
r
e

F
o
n
t
e
d
D
E
B
V
m
Ø
m
A
a
ç
ã
o
R
F

A
n
t
e
n
a
d
e
p
o
r
t
ã
p
r
o
v
i
s
ã
b
e
n
e
f
i
c
i
ã
n
ã
o
b
i
e
t
ã
p
r
e
q
u
i
z
ã
n
ã
e
m
b
u
t
i
d
ã

E
q
u
i
p
p
e
r
i
t
e
r
i
c
o
~
1
3
d
B
H
ó
s
ê
n
t
w
a
n
d
e
a
p
ú
s
t
á
v
e
l
)

I
S
O
1
8
-
6
C
e
E
P
C
g
t
o
b
a
l
C
l
a
s
s
e
I
G
e
n
2

A
l
g
o
r
i
t
m
o
d
e
p
r
o
c
e
s
s
a
m
e
n
t
o
A
t
t
ã
g
s
o
b
p
e
ñ
o
ç
ã
o
d
e
v
ã
r
i
a
s
t
a
g
s
p
e
r
m
i
t
i
d
a

Vantagens do produto

- Propriedade auto-intelectual;
- Suporte UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C), etiquetas de protocolo ISO18000-6B;
- Algoritmo avançado de processamento de tags, alta taxa de identificação;
- Antena embutida com distância efetiva de até 180cm;
- Projeto de dissipação de baixa potência;
- Interface USB opcional;
- Fornecer código fonte de DLL e software de demonstração para facilitar o desenvolvimento;
- Fornecer código fonte de demonstração do Pocket PC / PDA

[Imagens detalhadas](#)



Front side



Back side

Garantia de qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por pessoas, a ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, o ACM Goldbridge cobrará mais se for reparado.
- Mais informações, consulte nosso centro de serviço.

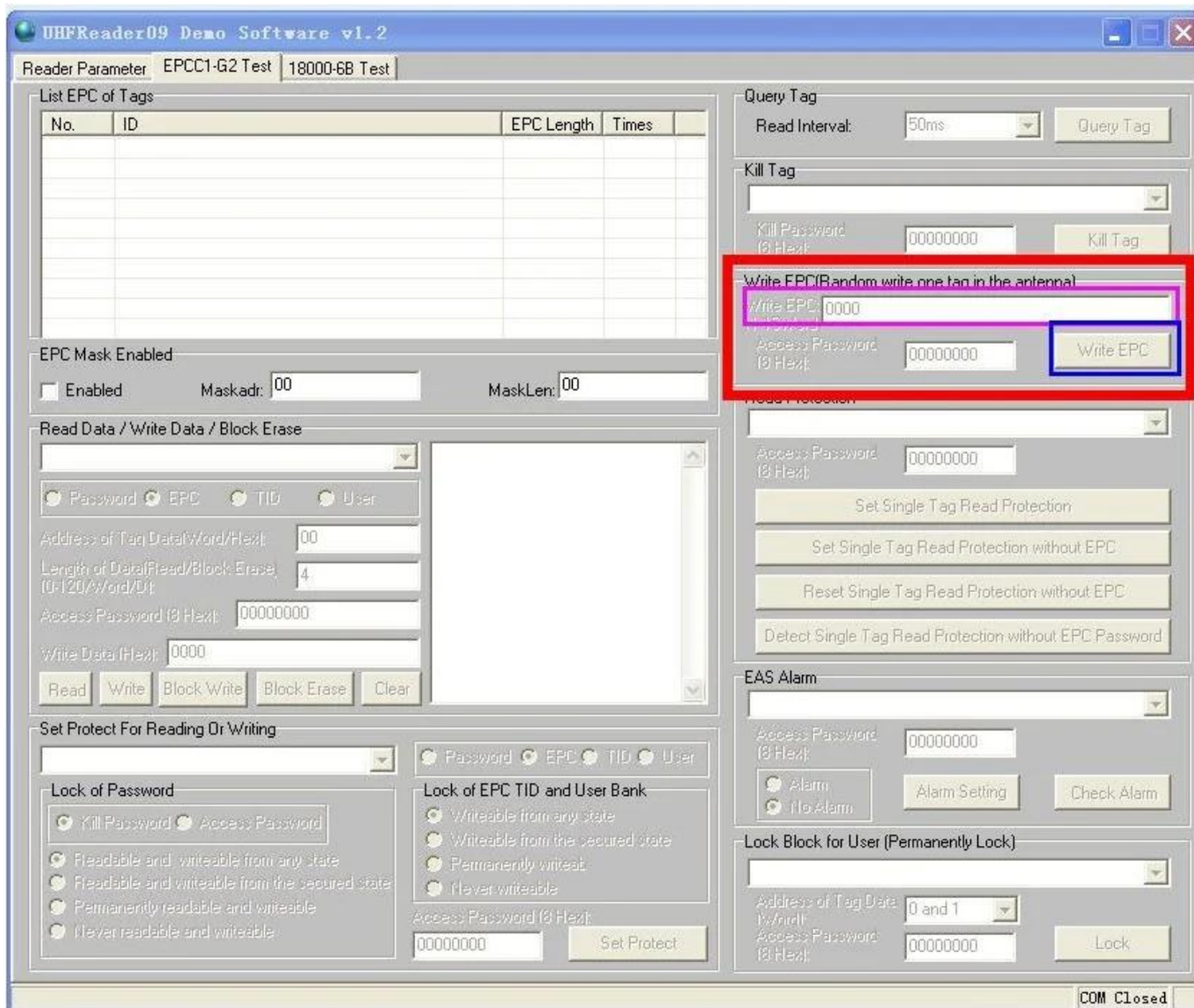
Inscrição

Etapa 1: Leitor de conexão com PC / laptop através da interface USB

Etapa 2: Abrir o bloco de notas ou um documento do word, clique no mouse,

colocar o cartão no leitor, o número do cartão será exibido no bloco de notas ou no documento do word





Você pode gostar

ACM-UHF-M. UHF tag 860-915mhz RFID anti-metal tag 148 * 25 * 4mm; ACM-UHF-S UHF stikcer 860-915mhz RFID adesivo 86 * 54mm; ACM 217 UHF Leitor / Gravador USB de mesa; Leitor de longo alcance ACM 26C 125Khz EM; ACM09G Leitor Ativo 2.4G de Longo Alcance, distância 10 ~ 50 metros, peso 26/34 de saída



Leitor / Gravador de mesa USB UHF
ACM 26C
125Khz EM Leitor de longo alcance
Distância de 70cm-1meter
ACM09G
Distância ativa 10 ~ 50meter da
longa distância do leitor 2.4G, saída
26/34 do weigand





Etiqueta antimetal UHF
ACM-UHF-M. Etiqueta UHF 860-915
mhz RFID anti-metal tag 148 * 25 *
4mm
Stikcer UHF
Adesivo de RFID de 860-915 mhz
stikcer ACM-UHF-S 86 * 54mm
ACM S001
Etiqueta UHF ETC
Anti-adulteração / Anti-falsificação
Sticke

Nosso serviço

- 1, quaisquer perguntas serão respondidas dentro 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3 OEM / ODM acessível
- 4 Alta qualidade, fashin desing, preço razoável e 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 2-3 anos de garantia se o dano não é causado por humanos
- 6 Entrega mais rápida: Cerca 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. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2.What sobre o pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. As ordens do OEM são muito bem-vindas.

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

Nós somos o maior fabricante de cartões RFID / etiquetas NFC / chave RFID / pulseira RFID, leitor de RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.