

Descripción del producto

RFID

Modelo de escritor y lector de escritorio USB: ACM217 RFID USB Desktop Reader & Writer, es compatible con la operación rápida de lectura / escritura de etiquetas??

1. Propiedad auto-intelectual ;?
2. ¿Admite etiquetas de protocolo UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C), ISO18000-6B?



Especificación del lector y escritor RFID UHF

Ventajas del producto

1. Etiquetas de activación: la etiqueta que solo se activa puede comunicarse con el lector, evitar la molestia de otras etiquetas, garantizar La información correcta entre el lector y la etiqueta del sistema.

2. Leer datos: puede obtener el número de identificación de la etiqueta, y también obtener los datos que en el área especificada, etiquetas múltiples
La lectura estará disponible.
3. Escribir datos: puede escribir datos en el área de almacenamiento de la etiqueta especificada.
4. Se puede conectar con el dispositivo que tiene interfaz W26 y W34, no es necesario desarrollarlo.
5. Comuníquese con el controlador o la PC, que puede obtener los datos; Proporcionar kit de desarrollo SDK, el usuario puede desarrollarlo.

M
C
M
2
1
0
d
e
e
s
c
á
n
e
r
P
8
0
t
8
ε
6
B
p
I
S
O
1
8
-
6
C
G
E
N
2
)
,
I
S
O
1
4
4
4
3
A

R
H
S
M
O
d
e
r
r
e
z
a
M
H
Z
(
H
C
C
)
o
8
6
5
-
8
6
8
M
H
Z
;
?
1
3
.
5
6
M
H
Z

M
o
d
e
r
n
p
e
r
f
i
c
i
e
n
s
o
f
t
w
a
r
e
F
H
S
S
p
r
o
g
r
a
m
m
a
b
l
e
P
o
v
e
r
h
m
i
a
d
e
s
a
l
i
d
a
d
e
R
F

Principles of
Abstract
Algebra,
6th Edition,
by
Dummit and Foote,
John Wiley & Sons,
2004.

M
u
l
t
i
m
e
d
i
a
c
o
m
m
u
n
i
c
a
c
i
o
n
p
r
o
g
r
a
m
a
b
l
e
p
o
r
s
o
f
t
w
a
r
e
E
B
r
t
o
s
d
e
c
o
m
u
n
i
c
a
c
i
o
n

E
n
p
o
n
e
d
n
d
n
e
d
q
t
o
p
o
R
h
n
g
o
e
e
h
e
t
e
r
e
u
r
a
>
. 2
m

A
n
t
e
n
a
d
e
p
o
l
a
r
i
z
a
c
i
ó
n
r
e
d
o
n
d
a
p
e
q
u
e
ñ
a
i
n
c
o
r
p
o
r
a
d
a

D
C

5
V
C
à
d
a
p
h
a
d
m
r
d
a
c
o
r
r
i
e
n
t
e
)
D
4
m
m
ñ
\$
1
m
*
3
m
m
P
5
k
9
n
e
t
o



Front side



Back side



Diagrama de cableado del lector y escritor RFID UHF

Garantía de calidad

- El servicio de garantía será respetado si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge proporciona 2 años de garantía para productos relativos.
- Por el contrario, ACM Goldbridge acumulará más si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

[haga clic aquí](#) ordenar y tener su **MUESTRA GRATUITA en 3 días!!!**

Somos un proveedor profesional de productos de control de acceso de seguridad integral con 20 años de experiencia, inos aseguramos de ofrecer la mejor solución de solución de sistema de control de acceso! Entonces, envíe los detalles de su consulta a continuación, haga clic en "**Enviar**" iahora!

Esperamos formar relaciones comerciales exitosas con nuevos clientes en todo el mundo en el futuro.

Solicitud

Aplicación de lector y escritor RFID UHF

- 1, gestión de transporte
- 2, Vehículo administración
- 3, peaje de carretera y puente
- 4, gestión personalizada
- 5, Almacén administración
- 6, Aparcamiento de coches administración
- 7, gestión de control de acceso
- 8, gestión de producción

Productos relacionados

Shenzhen Goldbridge se centra en la innovación en I + D, producción y ventas de productos IOT RFID y solución de aplicación, categoría de lector de RFID que incluye escritor de lector de escritorio UHF, lector integrado de UHF, lector fijo UHF R2000, módulo OEM UHF, lector de mano RFID, etiquetas RFID uhf, lector RFID activo 2.4G, lector de largo alcance EM 125KHZ, hardware industrial RFID y software integrado, obtuvieron la certificación empresarial nacional de alta tecnología FCC, CE y ROHS.?

Raleded Long distance range RFID Reader & Tags

		
ACM-812A -8dBi 2-6 meter , 235x235x57mm	ACM-803A -9dbi 6-10 meters,260X260X45mm	ACM-811A-8dBi Multi-tag Reader, 6-9 meters, 255x255x45MM
		
ACM217-UHF UHF Reader and Writer - Provide Free program and SDK	ACM919L 4 Ports UHF Reader Impinj R2000 ,270mm*180mm*27mm	ACM-819A-12dBi Multi-tag Reader, 10-20 meters, 460x460x55MM
		
ACM8017 UHF Handheld Reader UHF +WIFI+GRPS Quad Band+Barcode 1D/2D	ACM09G-TCP/IP Or Wiegand Active 2.4G Reader 30-70meter, Provide FREE SDK and Demo	ACM08Y RFID EM 125Khz 70cm-1meter Middle long range Reader
		
ACM-MU85M One Antenna Port Module- 30dbm adjustable 0-15m used for handheld reader. ,55.5x39.5x7.6mm	ACM-MU82M 4 Antennas Ports Module 4ports 25m speed anti-collision impinj R2000 67.5mmx51mmx7.9mm	ACM-MU13M One Port Module Korea certificate 0-15m Size: 8x25x3.5mm
		
UHF Anti-metal Tag, ACM-UHF-M3: 135x22x12mm ±2mm	Anti-tamper windshield sticker tag (ACM-S001)	UHF ISO PVC Card Tag , 86x54mm (ACM-UHF Card)

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

