

China UHF lector de puerta RFID 4 canales de antena Lector RFID con etiqueta múltiple



DESCRIPCIÓN GENERAL

ACM918Z es un lector fijo UHF RFID de alto rendimiento. Está diseñado sobre la propiedad totalmente auto-intelectual. Admite el funcionamiento rápido de lectura / escritura de etiquetas con una alta tasa de identificación. Se puede aplicar ampliamente en muchos sistemas de aplicación RFID, como la logística, el control de acceso, el sistema de control de procesos de producción industrial y antifalsificación.

CARACTERISTICAS

- la Propiedad auto-intelectual;
- la Admite ISO18000-6C (EPC C1G2), etiqueta de protocolo ISO18000-6B;
- la Banda de frecuencia de 902 ~ 928MHz (personalización de frecuencia opcional);
- la FHSS o transmisión de frecuencia fija;
- la Potencia de salida RF hasta 30dbm (ajustable);
- la 4 puertos de antena TNC;
- la Soporta auto-ejecución, respuesta y modo de trabajo de disparo;
- la Soporte de inventarios de EPC y TID;
- la Baja disipación de potencia con una sola fuente de alimentación de CC +9;
- la Compatible con RS232, RS485, TCP/IP con otra interfaz opcional;
- la LED incorporado, zumbador, GPIO y relé;
- la Diseño de alta fiabilidad.

Características

- la Puntaje máximo absoluto

W
D
E
O
T
E
S
E
S
I
L
I
M
E
N
T
A
C
C
I
O
N
C
O
N
D
E
F
U
N
C
I
O
N
A
M
I
E
N
T
O

C
B
U
R
N
A
T
U
R
A
D
E
A
L
M
A
C
E
N
A
M
I
E
N
T
O
.

la Especificación eléctrica y mecánica.
Debajo de $t_A=25^{\circ}\text{C}$, $V_{CC}=+9\text{V}$ a menos que se especifique

D
I
B
O
D
O
D
O
D
E
N
T
E
D
E
A
L
I
M
E
N
T
A
C
I
O
N

Operación actual
Beneficio
6 x 5 0

1. Potencia (DC JACK)

Comportamiento
DCCal
Deior

2.GPIO (DB15 Mujer)

1
0
m
b
o
t
e
r
i
o
S
a
l
i
d
a
g
e
n
e
r
a
l
1
S
a
l
i
d
a
g
e
n
e
r
a
l
2
S
A
L
I
D
A
g
e
n
e
r
a
l
3

S
A
L
I
D
A
4
e
n
e
r
a
l
4
S
a
l
i
d
a
5
e
n
e
r
a
l
5
6
a
l
i
d
a
6
e
n
e
r
a
l
6
S
a
l
i
d
a
7
e
n
e
r
a
l
7

B
t
N
a
d
a
d
e
g
a
t
i
l
l
o
c
o
n
p
u
l
l
-
u
p
i
n
t
e
r
n
o
d
e
5
V
a
l
k
d
e
r
e
s
i
s
t
e
n
c
i
a
B
d
e
R
S
4
8
5

R
l
d
e
R
S
4
8
5
S
D
a
l
d
e
t
i
e
r
r
a
M
E
r
m
i
n
a
l
n
o
r
m
a
l
a
b
i
e
r
t
o
d
e
r
e
l
é
i
n
t
e
r
n
o

C
A
R
D
L
H
A
D
E
T
N
O
R
T
E
n
o
r
m
a
l
d
e
r
e
l
é
i
n
t
e
r
n
o
C
M
r
m
i
n
a
l
c
o
m
ú
n
d
e
r
e
l
é
i
n
t
e
r
n
o
.

3. Puerto de comunicación serie RS232 (DB9 malo)

0
m
b
o
t
e
r
i
o
E
a
s
e
r
v
i
d
a
d
e
l
N
o
r
t
e
E
D
i
d
a
g
e
n
e
r
a
l
2
B
D
i
d
a
g
e
n
e
r
a
l
3

S e s e r v a d d e l N o r t e **S**
M o l o **R** e s e r v a d d e l N o r t e **R**
e s e r v a d d e l N o r t e

B
e
s
e
r
v
a
d
d
e
l
N
o
r
t
e
B
e
s
e
r
v
a
d
d
e
l
N
o
r
t
e

- 4.Red TCPIP (RJ45)
- 5.Puerto de antena TNC ANT1 ~ ANT4
- 6.Indicador LED LED1 ~ LED7

B
ó
m
b
o
t
e
r
i
o

A
B
D
a
n
a
l
i
n
d
i
c
a
d
o
r
a
c
t
i
v
o
B
B
D
e
n
a
2
i
n
d
i
c
a
d
o
r
a
c
t
i
v
o

B
È
D
3
i
n
d
i
c
a
d
o
r
a
c
t
i
v
o
A
È
D
4
i
n
d
i
c
a
d
o
r
a
c
t
i
v
o

Б
В
Г
Д
Е
Ж
З
И
Й
К
Л
М
Н
О
П
Р
С
Т
У
Ф
Х
Ц
Ч
Ш
Щ
Ъ
Ы
Ь
Э
Ю
Я

Tu puedes necesitar

Somos fabricantes profesionales de lectores uhf, Excepto el ACM812A, también suministramos ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia es la distancia de lectura. Además, ACM801A se puede utilizar para leer varias etiquetas (200 unidades a la vez). Para más detalles, por favor haga clic en la siguiente imagen.





ACM812A

Lector UHF de lectura de 2-5 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

Lector UHF de largo alcance 10-20m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Lector UHF de lectura de 8-10 m.

Salida Wiegand 26, RS232 / 485



ACM801A
Lector UHF 10-15m
Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017
Lector de mano UHF
UHF + WIFI + GPRS

ACM 918K
UHF 4 canales de alto rendimiento
lector de antena fija

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro 24 horas
- 2, fabricante profesional y proveedor, Bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3 OEM / ODM disponible
- 4 Alta calidad, diseño de fashin, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, Después de la venta Servicio:
 - 1), todos los productos han sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
 - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
 - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía Si el daño no es causado por humanos.
- 6 Entrega más rápida: Alrededor de 1 ~ 5 días para orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, Pago: Usted puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal

Preguntas más frecuentes

Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

A: Por favor, indique su requerimiento a través de correo electrónico. Luego, le enviaremos la producción, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y envío?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

A: podríamos proporcionarle la muestra gratuita, y el costo de flete pagado por usted.

Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluida la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Las órdenes del OEM son altamente agradables

Q: 6. ¿Eres una empresa comercial o una fábrica?

Somos el mayor fabricante de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / lector de identificación RFID

de pulsera y productos de control de acceso en China en más de 20 años.