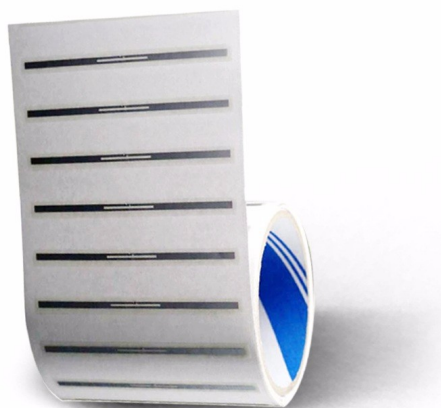


Descripción del producto

Gestión de libros 860-960MHz etiqueta antirrobo etiqueta rfid 13.65 mhz biblioteca etiqueta rfid para libros

La etiqueta de libro RFID UHF cumple con el estándar EPC C1G2 (ISO18000-6C) y se adapta a todos los lectores y antenas RFID UHF de 860-960 mhz. Está diseñado en forma de línea de tira para pegar directamente en el espacio de los libros. Se utiliza principalmente para gestionar libros o documentos en bibliotecas o tiendas. Se dio cuenta de un ahorro de tiempo y una gestión más
latos, etc.



Especificación de la etiqueta metálica RFID UHF

F
r
e
C
U
H
p
n
c
i
a
M
p
t
a
p
r
e
l
a
l
7
*
1
4
*
1
. 8
m
p
o
s
p
r
e
l
a
s
o
n
a
l
i
z
a
d
o
C
o
l
l
o
r
a
z
u
l
o
C
o
p
r
o
n
a
l
i
z
a
d
o
.

L
a
v
a
d
o
i
n
d
u
s
t
r
i
a
l
,
G
e
s
t
i
ó
n
d
e
u
n
i
f
o
r
m
e
s
,
G
e
s
t
i
ó
n
d
e
r
o
p
o
s
i
c
i
o
n
e
c
o
n
ó
m
i
c
a
u
t
ó
n
o
m
i
a
G
e
s
t
i
ó
n
d
e
r
o
p
a
m
i
l
i
t
a
r
G
e
s
t
i
ó
n
d
e
p
a
t
r
u
l
l
a
s
d
e
p
e
r
s
o
n
a
l

Imagen de detalle



No curling, no curling,
Reduce printhead wear

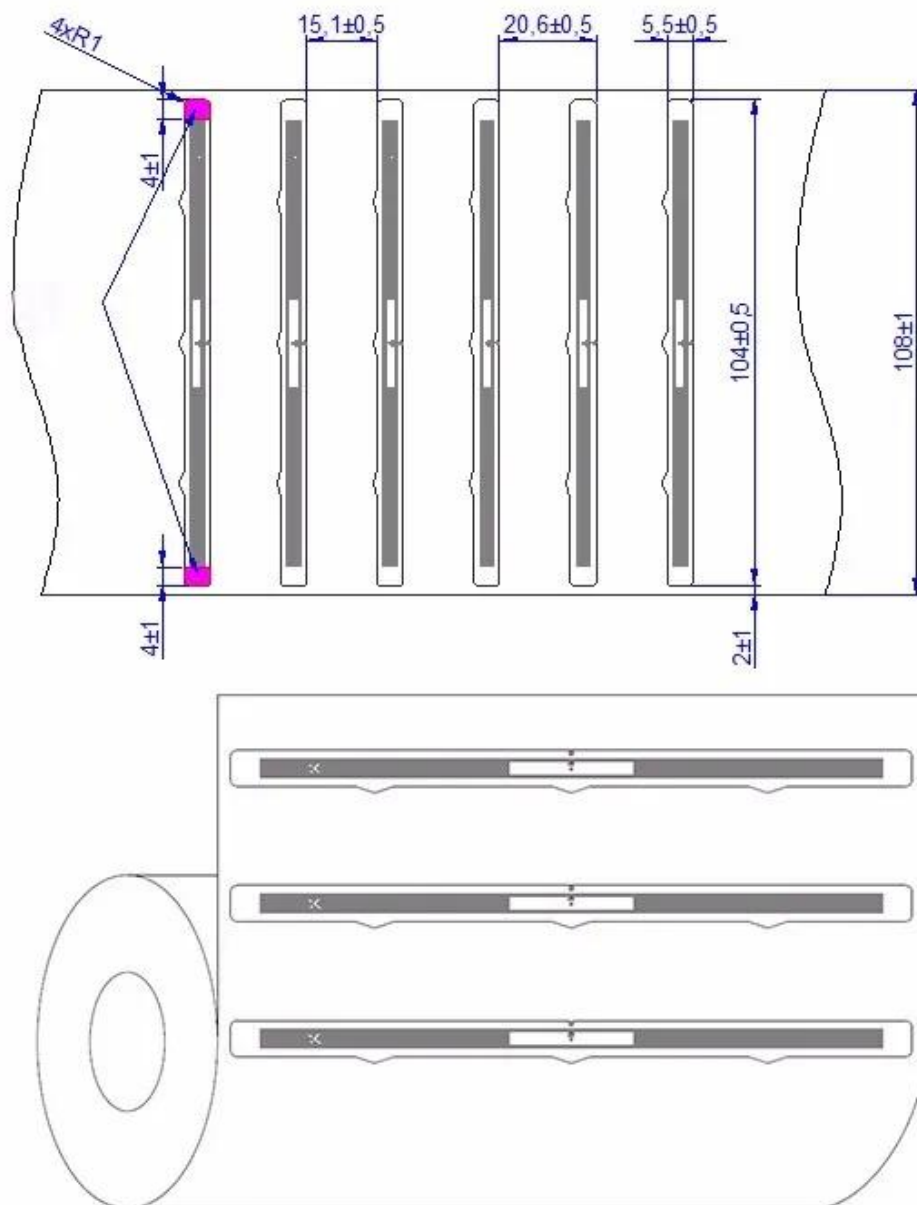
The cut surface is flat
and clean, showing
the quality



High directional
sensitivity

Even surface coating
No bubbles and pinholes





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 cobrará más si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

[haga clic aquí](#) ordenar y tener tu **MUESTRA GRATIS 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 sistema de control de acceso! Por lo tanto, 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 la etiqueta RFID UHF Library

Las etiquetas RFID para libros de biblioteca se utilizan ampliamente para la captura automática de datos en aplicaciones de bibliotecas (es decir, académicas, públicas, corporativas y otras aplicaciones especiales). La tecnología RFID proporciona una experiencia de usuario mejorada para aplicaciones de bibliotecas y en industrias relacionadas que requieren seguimiento de artículos. Para el mercado de bibliotecas, estas etiquetas brindan soluciones convenientes para el registro de entrada / salida automático, la puerta RFID, la devolución de artículos de la biblioteca, la clasificación de productos, la prevención de robos y la eliminación de colas.





Embalaje y entrega

embalaje

Cantidad: 1000 piezas por rollo, 4 rollos / cartón

Tamaño de Ctn: 46 * 46 * 16 mm

Peso bruto Ctn: 8Kgs

- 4 roll/ carton:
dimension:46*46*16cm,weight:8kg





Forma de envío

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde 2000 años. Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional, sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos proporcionar varios certificados para que limpie su costumbre, como CO, FTA, formulario F, formulario E ... Ect. Proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, MANDO, FCT, CIF, CFR ... el término comercial está bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

Nuestro servicio

¡Su satisfacción es nuestra meta!

1. Cualquier consulta será respondida dentro de 24 horas
2. Fabricante profesional y proveedor, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
3. OEM / ODM disponible
4. Alta calidad, fashin desing, precio razonable y competitivo, plazo de ejecución rápido
5. Servicio postventa :
R: Todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empacar
B: Todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
C: Todos nuestros productos tienen garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
6. Entrega mas rapida : Alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
7. Pago : Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal
8. Envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

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 relacionados.
- Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará más si se repara.

- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos a través de email. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: Garantía comercial y T / T, Paypal, Western Union.

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

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

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

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

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluidos el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclado RFID / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.