Descripción del producto

Modo personalizado Material de goma frecuencia ultraelevada Gestión de neumáticos de camión de largo alcance Etiqueta adhesiva de neumático de coche Etiqueta de parche de neumático RFID

La etiqueta de llanta de vulcanización RFID UHF se aplica en el almacenamiento, servicio, antirrobo y recolección de llantas, para la gestión de inventario.



Especificación de la etiqueta de metal RFID UHF

D ePsacrpa_Mpect_pooddee_pparroadMuecttroo s

imagen de detalle

- *Rango de frecuencia de 860-960 MHz para aplicaciones en todo el mundo.
- *Rango de lectura de 0~2m cuando está montado en el neumático.
- *Construcción flexible para soportar la deformación del neumático durante toda la vida útil del neumático.
- * Montado en la pared lateral interior del neumático.
- *El protocolo de etiqueta es EPC clase 1 generación 2, con EPC de 96 bits y memoria de usuario de 512 bits.
- * Puede leer y escribir datos en el banco de memoria del usuario de la etiqueta.
- *El número de identificación de etiqueta programado de fábrica es único para evitar la clonación.



Solicitud

Metodo de instalacion

- 1. Verifique el área general donde se adherirá el parche.
- 2. Limpiar la superficie del forro interior en el área donde se adherirá el parche.
- 3. Eliminación de características moldeadas como crestas (estrías) o textura ("piel de cocodrilo")
- 4. Marcar la ubicación exacta donde se pegará el parche
- 5. La distancia entre el centro del parche y el borde del cordón será de 105 a 115 mm.
- 6. Aplicar cemento vulcanizante y dejar secar el solvente
- 7. Aplicar el parche al forro interior preparado y aplicar presión ("cosiendo hacia abajo") para asegurar un contacto íntimo.
- 8. No habrá burbujas debajo del parche.
- 9. El parche estará firmemente adherido al neumático en toda su periferia.
- 10. Esperar el tiempo adecuado y realizar la vulcanización del sistema adhesivo (dependiendo de la temperatura).





Embalaje y Entrega

embalaje

Especificaciones del embalaje: 44*31*23cm Número de embalaje: 2000 piezas/ 25 kg

Material de embalaje: cartón





Forma de envio

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde hace 2000 años. Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional. Sabemos qué línea exprés o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos proporcionarle 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 ... los términos comerciales están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

Somos fabricantes profesionales de lectores uhf, excepto el ACM812A, también podemos suministrar ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia de ellos es la distancia de lectura. Además, ACM801A se puede usar para leer etiquetas múltiples (200 piezas a la vez). Para obtener más detalles, haga clic en la siguiente imagen.





ACM812A
Lector UHF con rango de lectura de
2-5 m
Salida Wiegand 26, RS232/485
ACM818A
Lector UHF de largo alcance de
10-20 m
Salida Wiegand 26, RS232/485
ACM801A
Lector UHF 10-15m
Salida Wiegand 26, RS232/485







ACM802A
Lector UHF con rango de lectura de 8-10 m
Salida Wiegand 26, RS232/485
ACM 8017
Lector de mano UHF
UHFWIFIGRPS
ACM 918K
Lector fijo UHF de 4 canales de alto rendimiento

Our Service

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica

3, OEM/ODM disponible

4, alta calidad, diseño fashin, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido

5, servicio postventa:

- 1) Todos los productos habrán sido estrictamente verificados internamente antes de empacarlos.
- 2) Todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
- 3) Todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por humanos
- **6, entrega más rápida:** Alrededor de $1 \sim 5$ días para pedidos de muestra, $7 \sim 30$ días para pedidos al por mayor
- **7, pago:** Puede pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance **8, envío:** Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR. También puede elegir su propio shippingforwarder.

Garantía de calidad:

El servicio de garantía se cumplirá si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge ofrece 2 años de garantía para los productos correspondientes.

Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará extra si se repara.

Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo electrónico. 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?

R: 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 verificar 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?

R: 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 en China desde hace más de 20 años.



OUR FACTORY



- Access Control and RFID Reader Production Line:
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs , We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line:
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs.
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians
- · Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- RFID & NFC Cards & Tags Production Line:
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development.

ADVANTAGE

APPLICATION







- OEM ACCEPTABLE 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- HIGH QUALITY Design and manufacture high quality produtes with 30 R&D; engineers.

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



CERTIFICATE































PRODUCT CATEGORY

RFID / NFC SMART CARD

Be customized according to you need

Fit for systems of transport, E-payme Access Control, Event, Loyalty, ect.







ACCESS CONTROL

SYSTEM

Security for All: Network Access Control Board ,Standalone Access Controller, Biometric Access Control, T&A time attendance, Facial Access Control

View More 🖭

RFID & LONG RANGE UHF READER

20+ Years of professional Experience in production of rfid uhf hardware

- UHF desktop reader writer,
 UHF integrated reader,
 UHF R2000 fixed reader,







ELECTRONMAGNETIC

Professional Electric Locks Manufacturer In China

Electromagnetic lock with OEM & ODM since 1999 60KG /110KG /180KG /280KG /350KG /500KG

View More 🕰

FAQ







T/T , Paypal, Western Union etc.
You can choose your agent or via our agent by sea, air or express (DHL,FedEx,TNT UPS etc.)

Q4 How can I get a sample to check your quality?

(A4) We could provide the sample to you, pls check the sample cost and freight cost with us.

Q5 How long can I expect to get the goods?

A5 It depends on the quantity and shipping way. You can check with us before ordered.

Q6 Can your products be customized?

A6 Almost all of our products are customized , including the material, size, thickness and printing. OEM orders are highly welcome.



