Descripción del producto

Dicha etiqueta de sello RFID está hecha de ABS de metal y plástico para un entorno de aplicaciones interiores y exteriores, que se puede encapsular con antena LF, HF o UHF. Puede elegir uno para construir un sistema de seguimiento automático y lograr su objetivo de proyecto.



APPLICATION



- Seguimiento de cilindros de gas
- Gestión de activos
- Etiquetado de equipaje
- equipos de elevación
- Logística, gestión de almacenes.
- La gestión del inventario
- Seguimiento de activos
- Herramientas de pista, equipo de TI, dispositivos electrónicos.
- -Container, camiones, venheicles
- -Más

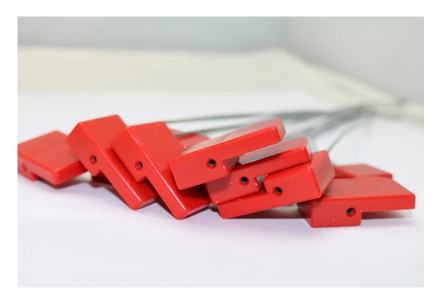
Descripción del producto

Etiqueta RFID del sello UHF 860-960MHZ para la gestión de seguimiento de activos

Uso: El cuerpo de bloqueo de metal adopta la estructura de tirón diagonal de bola de acero, y el sello se puede perforar y extraer directamente. El sello es un sello de una sola vez. Después de tirar, dejará trazas. Cada etiqueta de sello tiene un número de serie único, que es seguro, seguro y fácil de bloquear. No se puede usar de nuevo después de usarlo una vez.

Solicitud: Anti-falsificación y secreto para cableado de red, finanzas, almacenes de departamentos, energía, petroquímica, envío, jardinería y otras industrias.











ACM-EMI-S

Tarjeta de proximidad RFID de 125kHz TK4100 TK4100

ACM-MF1

 $13.56 \mathrm{MHz}$ MF1K Tarjeta compatible con F08 RFID

ACM-INLAY

125kHz, 13.56MHz, 860-960mHz Inlay







ACM-ABS003

125kHz EM Keyfob, TK4100 Chip, aceptan pring

ACM-WBT-EM

Forma redonda 125kHz pulsera de silicona

Adhesivo de ACM

Pegatinas RFID, $125\mathrm{kHz}$, $13.56\mathrm{MHz}$ y $860-960\mathrm{MHz}$

Nuestro servicio

Nuestro servicio

- 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 de Fashin, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5. Después del servicio de venta:
- A: Todos los productos habrán sido estrictamente de calidad registrados en casa antes de empacar.
- B: Todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
- C: Todos nuestros productos tienen garantía de 2 a 3 años si el daño no es causado por humanos.
- 6. Entrega más rápida: alrededor de 1 \sim 5 días para orden de la muestra, 7 \sim 30 días para orden a granel
- 7. Pago: Usted puede pagar por el pedido a través de: T / T, Western Union, PayPal,
- 8. Shipping: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Forwarder por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

Garantía de calidad

- El servicio de garantía se honrará si el daño no es causado por el humano, ACM Goldbridge proporciona 2 años de garantía para productos relativos.
- Por el contrario, ACM Goldbridge se desarrollará más si la reparación.
- Más información, por favor navegue por nuestro centro de servicio. Preguntas más frecuentes
- P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Por favor, indique su requisito para nosotros a través de Eamil. Luego le enviaremos la oferta a la vez más temprano, después de la confirmación de la orden, organizaremos la producción lo antes posible.

- P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?
- R: Aseguramiento 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 de carga pagado por usted.
- P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar obtener las muestras?
- A: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 PCS y 7-15 días para 100.000pcs
- P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?
- R: Casi todos sus productos se personalizan, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.
- P: 6. ¿Eres una empresa comercial o fábrica?

Somos el del mayor fabricante de tarjetas RFID / NFC Tags / RFID Keybod / RFID pulsera, lector RFID y productos de control de acceso en China más de 20 años.