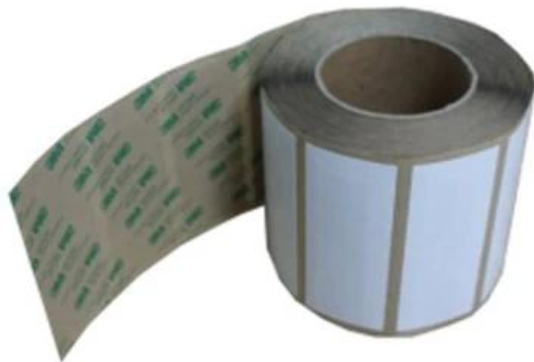
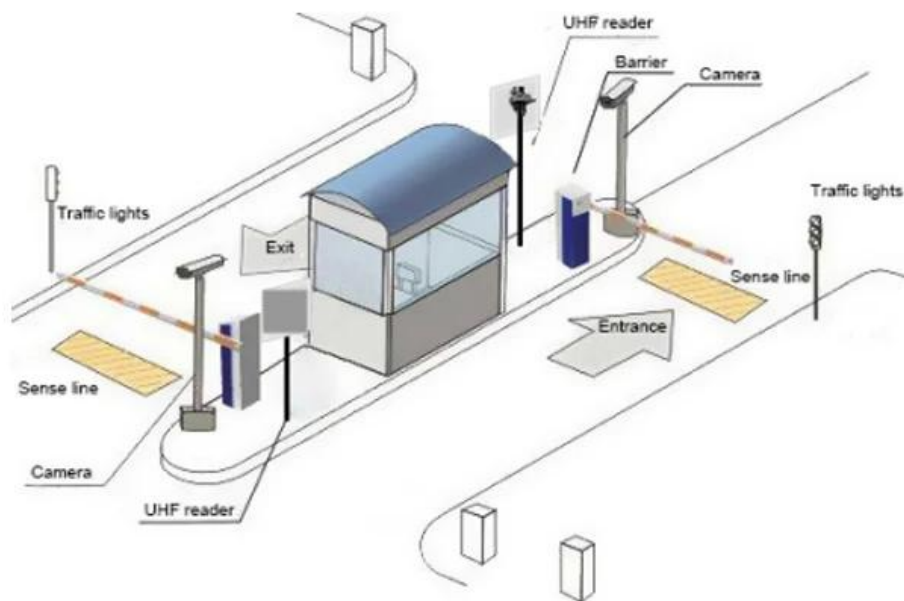


وصف المنتجات

For parking system,can use our UHF integrated reader and UHF windshield tags,the specific usage method as below:

- 1.Use UHF USB writer to program vehicle information to the UHF windshield tags,also make authorization those tags to parking system,and stick the tags on vehicles that need enter parking lot
- 2.Install our UHF integrated reader at the parking lot entrance and exit, use WG26 to connect the reader with barrier controller.
- 3.When the car driver close the parking lot, reader will identify vehicle tags,the control system will match tag data at first;if match success, the barrier will open,after enter and pass the sense line, the barrier will close auto.



UHF RFID PP synthetic paper windshield tag

Alien H3

Size:110*45mm

Material:PP synthetic paper with 3M glue



UHF RFID anti-tamper windshield tag

Chip:M4QT

Size:110*40mm

Material:Transparent PVC

Follow are related products specification:



UHF USB desktop reader/writer

Frequency:902MHz~928MHz(US),
865~868MHz(EU)

Protocol: ISO18000-6B/ EPC G2

Reading Range: 0~20cm

Size:104x68x10mm

Interface:USB



UHF RFID long range integrated reader

Frequency:902MHz~928MHz(US),
865~868MHz(EU)

Protocol: ISO18000-6B/ EPC G2

Reading Range:20-25m

Size:445*445*55mm

Interface:RS232/RS485/WG26/TCP/IP/WIFI



UHF high performance integrated reader

Frequency:902MHz~928MHz(US),
865~868MHz(EU)

Protocol:ISO18000-6B/ EPC G2

Reading Range: 12-15m

Size257×257×40mm

Interface:RS232/RS485/WG26/TCP/IP/WIFI



UHF RFID middle range integrated reader

Frequency:902MHz~928MHz (US),
865~868MHz (EU)

Protocol:ISO18000-6B/ EPC G2

Reading Range: 6-8 m

Size:257*257*40mm

Interface:RS232/RS485/WG26/TCP/IP/WIFI

تطبيق

SCENE APPLICATION



RFID Unmanned Supermarket Management

This application block features a central image of a supermarket aisle with produce. To the left, there are four small inset images: a yellow RFID tag, a black square tag, a roll of white tape, and a light blue square tag.



RFID Vehicle Tracking Management

This application block features a central image of a car at a toll booth. To the right, there are four small inset images: two white rectangular tags, a black square tag with a white logo, and a roll of white tape.



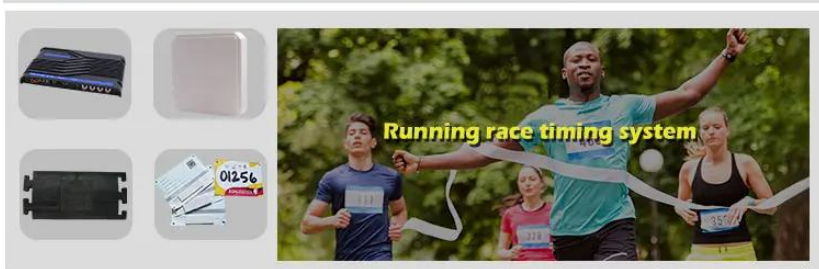
Trash Can management system

This application block features a central image of a yellow autonomous refuse truck. To the left, there are four small inset images: a white rectangular tag, a white square tag, a white rectangular tag, and a green and black strip.



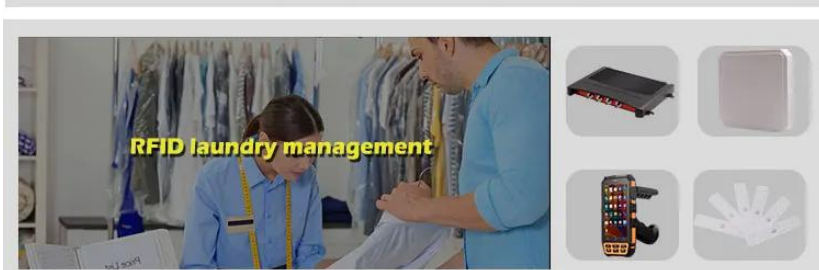
RFID books management

This application block features a central image of a library. To the right, there are four small inset images: a black square tag, a smartphone with an RFID reader, a white rectangular tag, and a white cylindrical tag.



Running race timing system

This application block features a central image of runners at a race. To the left, there are four small inset images: a black rectangular tag, a white square tag, a black rectangular tag, and a white tag with the number 01256.



RFID laundry management

This application block features a central image of a laundry worker. To the right, there are four small inset images: a black rectangular tag, a white square tag, a smartphone with an RFID reader, and a white fan-shaped tag.



RFID Warehouse Inventory Management

This application block features a central image of a warehouse with a forklift. To the left, there are four small inset images: a black rectangular tag, a monitor displaying a grid of data, a white square tag, and a roll of white tape.

التعبئة والتسليم



طريقة الشحن

في الصين منذ RFID 2000 نحن أحد المصدرين الرئيسيين لمنتجات عام. من خلال تجربة التجارة الدولية الغنية ، نعرف الشحن الدولي جيداً ، ونعرف أي خط سريع أو جوي / بحري رخيص وآمن لبلدك. يمكننا ، CO ، FTA ، توفير شهادات مختلفة لك لتنظيف العرف الخاص بك مثل Form F ، Form E ... إلخ. سوف نقدم اقتراحنا المهني للشحن ... EXW ، FOB ، FCT ، CIF ، CFR ... المصطلح التجارة لا بأس به بالنسبة لنا. يمكننا أن نكون شريكك الموثوق به للمنتجات والشحن.

خدمتنا

- 1 ، سيتم الرد على أي استفسارات داخل 24 ساعة ،
- 2 ، الصانع والمورد المهني ، مرحبا بكم في زيارة موقعنا على شبكة الإنترنت ومصنعنا متاح OEM / ODM ،
- 3 ،
- 4 ، جودة عالية، تصميم فاشين ، سعر معقول وتنافسية ، مهلة سريعة
- 5 ، بعد البيع الخدمات :
- 1) ، سيتم فحص جودة جميع المنتجات بدقة في المنزل قبل التعبئة
- 2) ، جميع المنتجات سوف تكون معبأة بشكل جيد قبل الشحن
- 3) ، جميع منتجاتنا لديها 2-3 سنوات الضمان إذا لم يكن الضرر بسبب الإنسان
- 6 ، توصيل أسرع: حوالي 1 ~ 5 أيام لعينة النظام ، 7 ~ 30 يوما للطلب بالجملة ويسترن يونيون ، باي بال ، T / T : 7 ، الدفع: يمكنك الدفع مقابل الطلب عبر

التعليمات

س: 1. كيف يمكنني تقديم طلب؟
ج: يرجى ذكر الاحتياجات الخاصة بك إلينا عبر البريد الإلكتروني. ثم سنرسل لك العرض في أقرب وقت ، وبعد تأكيد الطلب ،

سوف نقوم بترتيب الإنتاج في أسرع وقت ممكن.

س: 2. ماذا عن الدفع والشحن؟

باي بال ، ويسترن يونيون ، T / T : ج

إلخ) ، (DHL ، FedEx ، TNT UPS) يمكن للعملاء الاختيار عن طريق البحر أو الجو أو التعبير

س: 3. كيف يمكنني الحصول على عينة للتحقق من الجودة الخاصة بك؟

ج: يمكننا تقديم عينة مجانية لك ، وتكلفة الشحن التي تدفعها.

س: 4. كم من الوقت يمكنني توقع الحصول على العينات؟

ج: هذا يعتمد على الكمية. في العادة 3-7 أيام مقابل 5000 قطعة و7-15 يومًا مقابل 100000 قطعة

س: 5. هل يمكن تخصيص منتجاتك؟

موضع ترحيب كبير. OEM ج: يتم تخصيص جميع منتجاتك تقريبًا ، بما في ذلك المواد والحجم والسماكة والطباعة. أوامر

س: 6. هل أنت شركة تجارية أو مصنع؟

rfid قارئ ، RFID wristband / RFID keybod / NFC / RFID علامات / RFID نحن واحدة من أكبر الشركات المصنعة لبطاقات

ومنتجات التحكم في الوصول في الصين منذ أكثر من 20 عامًا