

وصف المنتجات

Follow are related products specification:



2.45G directional integrated reader

Frequency:2.45G

Work mode:read only

Read distance:50~80m(adjustable)

Interface: RS485/TCP/IP (optional)



GPRS information machine

Interface:USB /TCP/IP

With one sim card slot

With two port,can connect with two readers at
the same time

With GPRS port for communication



2.45G card

Frequency:2.45G

Work mode:read only

Read distance:1~80m(depends on reader)

Storage:4K byte

Work life: read /write tags is 2 years, read-only
type label is 4 to 5 years

Material:ABS

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.



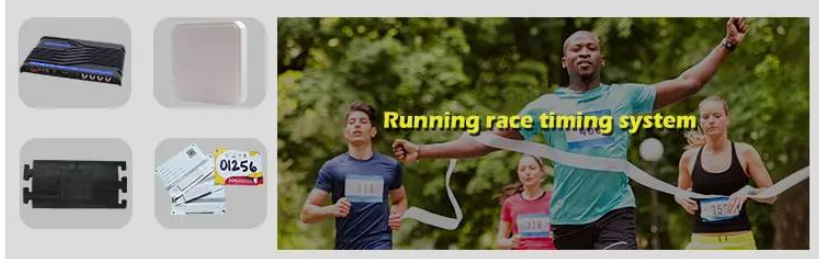
Trash Can management system

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 keyboard, a computer monitor, 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 جيدًا ، ونعرف أي خط سريع أو جوي / بحري رخيص وآمن لبلدك. يمكننا ، CO ، FTA ، توفير شهادات مختلفة لك لتنظيف العرف الخاص بك مثل إلخ. سوف نقدم اقتراحنا المهني للشحن ... Form F ، Form E ... مصطلح التجارة لا ... EXW ، FOB ، FCT ، CIF ، CFR. الخاص بك 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؟
ج: 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. عادة 3-7 أيام مقابل 5000 قطعة و7-15 يومًا مقابل 100000 قطعة

س: 5. هل يمكن تخصيص منتجاتك؟
ج: OEM :ج: يتم تخصيص جميع منتجاتك تقريبًا ، بما في ذلك المواد والحجم والسماكة والطباعة. أوامر

س: 6. هل أنت شركة تجارية أو مصنع؟
ج: rfid قارئ ، NFC / RFID keybod / RFID wristband / RFID علامات / RFID نحن واحدة من أكبر الشركات المصنعة لبطاقات ومنتجات التحكم في الوصول في الصين منذ أكثر من 20 عامًا