Produktbeschreibung

RFID-Fahrzeugzugriffskontrollsystem UHF RFID-Lesemodul-Autotür-Kartenleser

- -1, Fähigkeit zum Lesen / Schreiben von ISO18000-6B, Passive EPC-Tags und programmierbare Software.
- -2, Kann ISO-18000B, EPC, dekodieren.
- -3, Reading Rang (Max): 20M Lesen
- -4 Kostenloses SDK und Konfigurationssoftware



Spezifikation von RFID-UHF-Lese- und Schreibgeräten

Produktvorteile

- 1: Eingesetzte IMPINJ R2000 RF-Chips mit einer Empfangsempfindlichkeit von bis zu -82 dBm und der höchsten Leistung in diesem Bereich machen dieses Modul für raue Anwendungsumgebungen besser geeignet.
- 2: Hohe Stabilität und Zuverlässigkeit, 60*24 Stunden hohe Temperatur der Workstation, können stabil und kontinuierlich arbeiten.
- 3: Bemerkenswerte Leistung, kann einen Leseabstand von mehr als 20 m für das Lesen einzelner Tags erreichen.
- 4: Bemerkenswerte Leistung beim intensiven Lesen von Tags, kann eine Tag-Erkennungsrate von 400tags / s erreichen.
- 5: Bieten Sie die umfassendsten Funktionen, SDK und Anschlüsse, die einfach zu integrieren sind.
- 6: Angenommen, RF-Chip integrierend, ist die Modulleistung stabiler und für raue Anwendungsumgebungen besser geeignet.
- 7: Die Verwendung der Trägerwellen-Unterdrückungstechnologie macht das Lesen der Tags genauer und der Lesebereich breiter.
- 8: Verbesserte Rauschunterdrückungsfunktion für zuverlässige Datenerfassung.
- 9: Hochpräzise Rücksignalstärke (RSSI).
- 10: Ausgezeichnete Leistung der Entstörungs- und Blitzschutzkonstruktion.
- 11: ABS-Kunststoffgehäuse, robust und langlebig.
- 12: Wasserdicht und staubdicht im Industriedesign, IP64.

Detailbild







Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird in Anspruch genommen, wenn der Schaden nicht durch einen Menschen verursacht wurde, den ACM Goldbridge zur Verfügung stellt 2 Jahre Garantiefür relative Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen zusätzlich berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Servicecenter.

Anwendung

- Zugriffskontrolle und Zeitnahme
- --Automatische Fahrzeug-ID und Zugriffskontrolle
- Warehousing RFID-Management
- --Anlagenmanagement
- Containerverfolgung und Logistik
- Persönliche Identifizierung und Verfolgung
- --Industrielles Prozesssteuerungssystem.
- --Inventar- und Speichermanagement
- --Industrielle Automatisierung
- Abfallwirtschaft
- Tierkennzeichen, Tierbestand
- Food Logistics und ID
- UHF RFID IN Gesundheitsfürsorge
- Minen und Auto-ID tanken
- --Öffentlicher Verkehr
- --Verkauf
- Produktfälschungsprüfung

--Kleider



Verpackung & Lieferung

Verpackung

UHF-Reader-Verpackung: 1 Einheit pro Karton, 10 Stück pro Karton

Einzelgröße: 32 * 32 * 6 cm, Bruttogewicht: 12 kg.





Our Standard Packing

Single Demension: 320*320*60MM

Single Carton for each reader

6 pcs each lot with foam and yellow sticky tape fully wrap .



Lieferweg

Wir sind einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China seit 2000 Jahren. Mit einer reichen internationalen Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft / Seelinien für Ihr Land billig und sicher sind. Wir können verschiedene Zertifikate für Sie zur Verfügung stellen, um Ihre Gewohnheit zu reinigen, wie z CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Wir werden unseren professionellen Vorschlag für Ihren Versand

unterbreiten. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Fachausdrücke sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

Ihre Mai brauchen

Wir sind professioneller uhf-Reader-Hersteller. Außer dem ACM812A können wir auch ACM802A, ACM818A, ACM801A liefern. Der Hauptunterschied von ihnen ist der Leseabstand. Das ACM801A kann auch zum Lesen von Multi-Tags (200 Stück auf einmal) verwendet werden. Für mehr Details klicken Sie bitte auf das folgende Bild.







ACM812A UHF-Lesegerät mit 2 bis 5 m Reichweite Wiegand 26-Ausgang, RS232 / 485

ACM818A

UHF-Leser mit 10-20 m Reichweite Wiegand 26-Ausgang, RS232 / 485

ACM802A

UHF-Lesegerät von 8-10 m Wiegand 26-Ausgang, RS232 / 485







ACM801A 10-15m UHF-Leser Wiegand 26-Ausgang, RS232 / 485

ACM 8017 UHF-Handleser UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K UHF 4-Antenna Channel Hochleistungs-Lesegerät

- 1, alle anfragen werden innerhalb 24 stunden geantwortet
- 2, professioneller hersteller und lieferant, willkommen zu besuchen unsere website und unsere fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, Qualität, fashin desing, angemessenes u. konkurrenzfähiger preis, schnelle lieferzeit
- 5, Kundendienst:
- 1) Alle Produkte werden vor dem Verpacken strikt auf Qualität geprüft
- 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
- 3) Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- 6, schnellere lieferung: um 1 ~ 5 tage für beispielauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag
- 7, zahlung: sie können für die bestellung über: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Verschiffen: Wir haben starke Zusammenarbeit mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur durch Meer und auf dem Luftweg, Sie können Ihren eigenen VerschiffenSpediteur auch wählen. Qualitätsgarantie:

Der Garantieservice wird in Anspruch genommen, wenn der Schaden nicht durch einen Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf entsprechende Produkte. Im Gegenteil, ACM Goldbridge berechnet bei Reparatur eine zusätzliche Gebühr. Weitere Informationen finden Sie in unserem Servicecenter.

FAO

Q: 1. Wie kann ich eine bestellung aufgeben?

A: Bitte nennen Sie uns Ihre Anforderung per E-Mail. Dann senden wir Ihnen das Angebot frühestmöglichst zu. Nach Auftragsbestätigung arrangieren wir die Produktion so schnell wie möglich.

- Q: 2.was über die zahlung und versand?
- A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können zwischen See, Luft oder Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

- F: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?
- A: Wir könnten Ihnen kostenlose Probe und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.
- Q: 4. Wie lange kann ich davon ausgehen, dass ich die Proben bekomme?
- A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück
- Q: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden kundenspezifisch angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind sehr willkommen.

6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband-RFID-Lesegeräten und Zugriffskontrollprodukten in China seit über 20 Jahren.