

USB-Dualfrequenz RFID-Näherungssensor-Karten-Desktop-Leser 125kHz 13.56MHz Smart Cards Reader

USB-Dualfrequenz-RFID-Kartenleser-Näherungssensor 125kHz 13.56MHz Smart Cards Reader für Zugangskontrolle

Kein Treiber erforderlich! Keine Software erforderlich! Nur stecken und spielen!

HINWEIS: Dies ist der RFID-Reader, der keine Karten schreiben kann, nicht unterstützt HID-Karten!! Es gibt zwei Arten von Modellen: Flachmodell und Robustes Modell, jetzt ist der Aktien ein flaches Modell! Flachmodell Das USB-Kabel ist fixiert. Nein Anforderung, wir senden flaches Modell!

Detaillierte Bilder











Häufigkeit: 13.56mHz + 125kHz (doppelte Frequenz)

Ausgabe: Standard Lesen Sie die erste 10-stellige Dezimal-RFID-Karte. (Falls vorhanden Lesen Sie die

letzten 8 Ziffern Dezimalzahl, pls Kontakt zuerst mit uns in Verbindung.

Support-System: Windows

Kommunikationsgeschwindigkeit: 106kbit / s

Leistung: DC 5V (+/- 5%) Lesen Entfernung: 5-8 cm

Schnittstelle: USB.

Betriebstemperatur: -10 Grad ~ 70 Grad Lagertemperatur: -20 Grad ~ +80 Grad Größe: (L * W * H) 10.8x7.8x2.8cm Gewicht: 90g. mit USB-Kabel: 100g

Farbe: Schwarz

Installationsanweisungen:

Erstens: Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem Kartenleser an den Computer-USB-Anschluss.

Zweitens: Der Reader trifft den Ton, und blinkt auf diese Leistung erfolgreich und blinkt dann eine halbe Sekunde, nachdem der Ton "Tropfen" und blinkt über diesen Geräte-Selbsttest erfolgreich, ohne alle

Treiber zu installieren, wobei Windows es automatisch erkennt.

Drittens: Offene Excel oder World, die Kartennummer würde von selbst eingegeben werden.

Verpackung & Lieferung.

Verpackungs- und Lieferdetails:

Paket: ein Stück in einer Box, 120 Stück in einem Karton

Hafen: Shenzhen oder Hongkong

Vorlaufzeit: 3 ~ 5 Tage nach der Bestellung bestätigt

Wir sind professionelle umfassende Sicherheitszugangskontrollprodukte-Lieferant mit 20-jähriger Erfahrung, wir bieten sicher, dass wir die beste Lösung der Lösung der Zugangskontrollsysteme anbieten! Senden Sie also Ihre Anfragedetails in der unten klicken Sie auf Sendenjetzt!

Wir freuen uns auf erfolgreiche Geschäftsbeziehungen mit neuen Kunden auf der ganzen Welt in der Zukunft.

Packing & Delivery





Packaging and delivery Details:

Package: One piece in one box, 120 pieces in one carton

Port: Shenzhen or Hong Kong

Lead time: 3~5 days after the order confirmed

Click here to order and have your FREE SAMPLE in 3 days!!!

We are professional comprehensive security access control products supplier with 20 years experience, we make sure to offer the best solution of access control system solution! So, send your inquiry details in the below, click "Send" now!

We are looking forward to forming successful business relationships with new clients around the world in the future.





ACM26X RFID-Kartenleser

125kHz WIEGAND 26/34 Kartenleser,

Größe: 115mm × 75.5mm × 16,8 mm

ACM26G RFID-Kartenleser

125kHz /13.56MHz Reader. WIEGAND 26/34 / RS232

KR600E RFID-Reader

125kHz Proximity ID / 13.56MHz Kartenleser, WIEGAND-Ausgang 26-Bit





ACM-EMI-S RFID-Karte

125kHz Em Proximity Card Größe 86 * 54mm

ACM-MF1 RFID CRAD

MF1 1K kompatiierbare Karte

ACM-Abs003 RFID Keyfob

125kHz EM / 13.56MHz / UHF Keyfob, Farbe Optional: Blau, Rot, Schwarz, Gelb, Grau, Grün

Qualitätsgarantie.

- Der Garantiedienst wird geehrt, wenn der Schaden nicht von dem Menschen verursacht wird, ACM

Goldbridge bietet 2 Jahre Garantie für relative Produkte.

- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird extra falls repariert.
- Weitere Informationen, Durchsuchen Sie unser Service Center.

Unser Service

- 1, Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden geantwortet
- 2, Professioneller Hersteller und Zulieferer, Willkommen, um unsere Website und unsere Fabrik zu besuchen
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, Fashin-Dessing, vernünftiger und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, After-Sale-Service:
- 1), alle Produkte wurden in Haus vor der Verpackung streng überprüft
- 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt sein
- 3) Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird
- 6, schneller lieferung: um 1 \sim 5 tage für beispielauftrag, 7 \sim 30 tage für bulk bestellen
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung über: T / T, Western Union, PayPal bezahlen können
- 8, Versand: Wir haben eine starke Zusammenarbeit mit DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Spediteur auf dem Seeweg und in der Luft können Sie auch Ihren eigenen Versandredner auswählen.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderung per E-Mail an uns auf. Dann senden wir Ihnen das Angebot in frühester Zeit, nach der Auftragsbestätigung, arrangieren wir die Produktion so schnell wie möglich.

F: 2.Was über die Zahlung und den Versand?

A: Trade Assurance und T / T, PayPal, Western Union.

Kunden können mit Meer, Air oder Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

F: 3. Wie kann ich eine Probe bekommen, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen kostenlose Probe zur Verfügung stellen, und die Frachtkosten wurden von Ihnen bezahlt.

F: 4. Wie lange kann ich erwarten, um die Proben zu bekommen?

A: Es hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stücke und 7-15 Tage für 100.000 Stück

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden angepasst, einschließlich der Materia, Größe, Dicke und Drucken. OEM-Bestellungen sind sehr willkommen.

F: 6.Alle Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind der größte Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband, RFID-Leser- und Zugangskontrollprodukte in China mehr als 20 Jahre.