

Produktbeschreibung



Master-Karte zum Hinzufügen und Löschen von Kartenbenutzern Wasserdichter RFID-Leser Zutrittskontrollkartenleser

Zutrittskontrolltastatur Außentastatur Wasserdichtes IP68-Metallgehäuse RFID 125 KHz mit Silikontastatur Einzeltür Standalone mit 2000 Benutzern für Außen- und Innenanwendungen Wiegand 26

Spezifikationen

Prozessor	ARM926EJ-S-Prozessor, 32-Bit-RISC-Kernel Arbeitsfrequenz: 250 MHz
Anzeige	2,4-Zoll-TFT-Kondensator-Touchscreen
Benutzer max	5.000
Fingerabdruck- / Karten- / PIN-Kapazität	5.000
Transaktionskapazität	100.000
Sprache	Englisch, Spanisch, Arabisch usw. (Benutzerdefiniert)
Kommunikation	TCP / IP; USB-Stick; Optional für WIFI und RS485
Annäherungskarte	Standard für RFID-Karte (125 kHz); Optional für MIFARE-Karte (13,56 MHz)
Glocke	Integrierte Glocke (programmierte Glocke); Unterstützung für integrierte Klingel
Wiegand (26/34)	1 Wiegand Eingang; 1 Ausfahrt Wiegand
TTL-Eingang	Türsensoreingang; Eingabe der Exit-Taste; Feueralarm Eingang
Relaisausgang	Relaisausgang sperren; Alarmrückzahlungsangang
Türklingel	Metallglocke
Alarm	Manipulationsalarm; Entsperrt die Verspätungsbenachrichtigung. Bekanntmachung über erzwungene Freilassung; Feueralarm
Netzteil	DC 12V / 1A

Betriebsumgebung

Betriebstemperatur: 0 ~ 45 ° C

Luftfeuchtigkeit: 20% ~ 80%

Abmessungen

200 (L) · 96 (B) · 30 (H) mm



ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Der ACM9800 bietet hohe Leistung bei kürzeren Wartezeiten. Es kann in vielen RFID-Anwendungssystemen eingesetzt werden, z. B. beim Anmelden im Werk, beim Anmelden in Gebäuden, beim Anmelden im Büro usw.

EIGENSCHAFTEN

1. Große Kapazität, hohe Kostenleistung.
2. Kann eine Verbindung zu Desktop-Software in WAN und LAN herstellen
3. Unterstützt die Websocket-API für die Cloud-Server-Entwicklung (kostenloses SDK für die Sekundärentwicklung)

Warenpräsentation

ACM9800 Sicherheitsvorrichtung für Smart-Hot-Door-Stand-Alone-Metalltastatur RFID-Zugangskontrollschlosssystem



Anwendung

Dieses Produkt ist eine Berührung, Zugang zur Tür eines Autos Proximity-Karte, intelligente Panel-Bedienung, High-End-integrierte Mikroprozessoren, hohe Sicherheit und Zuverlässigkeit, für 2000 Benutzer (Karten) bieten eine starke Sicherheit, externer Speicher, Bedienung des Smart Panels, Passwort-Unterstützung, Karte, Karte mit Passwort zum Öffnen der Tür, hat nur einen externen Wiegand-Kopf, externen Speicher, Manipulationsalarm, Kartenerhöhungen und Kartenbeseitigung, erweiterte Sprach- und andere Funktionen, weit verbreitet in den Zugangskontrollsystemen der Sicherheit.



Verpackung und Lieferung

Versandart

Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, dem Spediteur von SEA und AIR zusammen Sie können auch Ihren Spediteur auswählen.

Paket

Paket für tastatur zugangskontrolle: 1 einheit pro box, 30 stücke pro karton,

Du magst vielleicht

Wir sind hersteller von professionellen zugangskontrolle, wir haben ein komplettes produkt zugangskontrollsystem wie folgt:



ACM223

RFID-Touch-Tastatur und
Tastaturzugriffskontrolle, Kapazität
EM 125/4000 US 125 KHz

ACM209-NW

Tastatur Zugangskontrolle zu einer Metall-RFID-Tür (nicht wasserdicht), 125 kHz EM

ACM208

RFID-Leser mit einer wasserdichten Tür und Zugangskontrolle



ACM210

Zugangskontrolle mit einzelner

RFID-Metalltür (nicht wasserdicht)

ACM225

RFID-Touch-Control-
Zugangskontrolle, 125 kHz EM, kann
den Wiegand-Leser anschließen

ACM211B

Notentastatur Metallgehäuse
Wasserdichte RFID-
Zugangskontrolle, Kann den
Wiegand-Leser anschließen

Unser Service

- 1, alle fragen werden innerhalb von 24 stunden beantwortet
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und unsere Fabrik zu besichtigen
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, Qualität, fashin desing, angemessener und konkurrenzfähiger Preis, schnelle Lieferfrist
- 5, kundendienst:
 - 1), alle Produkte sind ausschließlich zu Hause vor dem Verpacken überprüft worden
 - 2), alle produkte werden gut verpackt vor versand
 - 3), Alle unsere Produkte haben eine 2-3 jährige Garantie, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird
- 6, schnellere Lieferung : Über 1 ~ 5 tage für beispielauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag
- 7, zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal, Ali Handelsversicherung
- 8, versand: Wir haben eine starke Partnerschaft mit DHL, Fedex, TNT, UPS, EMS, Spediteur auf dem Seeweg und auf dem Luftweg, können Sie auch Ihren Spediteur wählen.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Nennen Sie Ihre Bedürfnisse per E-Mail. Dann werden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich zusenden, nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich organisieren.

Q: 2. was ist mit Zahlung und Versand?

A: Handelsgarantie und T / T, Paypal, Western Union.
Kunden können durch meer, luft oder express (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um die Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen freie Probe und die Frachtkosten zur Verfügung stellen, die von Ihnen gezahlt werden.

Q: 4. Wie lange kann ich warten, um die Proben zu erhalten?

A: es kommt auf die menge an. Normalerweise 3-7 tage für 5000 stücke und 7-15 tage für 100,000 stücke

Q: 5. Können Ihre Produkte besonders angefertigt werden?

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

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

Wir sind einer der führenden Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Reader RFID-Reader und Zutrittskontrollprodukten in China seit über 20 Jahren.