

Produktbeschreibung

Handheld Android Rugged RFID Reader NFC-Aufkleberantenne für mobiles Bezahlen.

Der UHF-Handleler ACM319A kann die elektronischen Etiketten auf den Tags lesen / schreiben, was den Standards UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C) und ISO18000-6B entspricht. Der UHF-Handleler ACM319A ist das Produkt der 5. Generation, das von unserem Unternehmen entwickelt wurde. Es kann die elektronischen Etiketten auf den Tags lesen / schreiben, die den Standards UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C) und ISO18000-6B entsprechen. Dieser Handleler kann in großem Umfang auf Datenerfassungssysteme wie Fahrzeugzugangskontrollmanagement, Personalzugriffskontrollmanagement, elektronische Fälschungsbekämpfung, Logistiküberwachung, Autoproduktionsmanagement usw. angewendet werden.



[Detaillierte Bilder](#)



EIGENSCHAFTEN

Unterstützung von UHF-RFID;

Unterstützung von WiFi, Kommunikation mit LAN über ein drahtloses Netzwerk;

Benutzer im Freien können jederzeit über GPRS mit dem Hauptsitz in Kontakt bleiben.

Integrierter Langstrecken-Laser-Barcode-Scanner;

Handschriftliche Eingabe, Unterstützung der Signaturerfassungsfunktion;

Industrie IP54 Hardware-Design und kann in rauen Umgebungen verwendet werden;

Gute Leistung und kostengünstig.

Verwandte Produkte

RFID Card Reader

Ordinary RFID Reader
LF & HF reader



ACM319A RFID
Handheld Reader



ACM217A PIN
keypad Reader



ACM09G Active
reader



ACM217 USB
writer



ID Copy Reader

USB RFID Reader
LF & HF reader

www.goldbridgesz.com,
sales@goldbridgesz.com



ACM08M



ACM26N



ACM26N-02



ACM122U NFC
Reader



ACM09A

RFID Card Reader

Ordinary RFID Reader
LF & HF reader

		 www.goldbridgesz.com			
ACM26A	ACM208	ACM26B	ACM26D	ACM26L	ACM117
					
ACM118	ACM01B	ACM110	ACM115	Fingerprint reader	ACM26E

Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf verwandte Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen zusätzlich berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

Anwendung

Anwendung von RFID UHF Handlesegeräten und -schreibern

- 1, Kleidung Management
- 2, Warenhaus Management
- 3, Regierung Management
- 4, Krankenhaus Management
- 5, Logistik Management
- 6, Verkauf Management

Product application



Clothing management



Warehouse management



Government management



Hospital management



Logistic management



Retail management

Verpackung & Lieferung

Verpackung

Verpackung des UHF-Handlesegeräts: 1 Einheit pro Karton

Einzelgröße: 195 * 140 * 92 cm, Bruttogewicht: 1 kg.

Package:

- Package size:195*140*92mm
- Gross weight:1kg



Lieferweg

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China. Mit unserer reichen internationalen Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seelinie für Ihr Land billig und sicher ist. Wir können verschiedene Zertifikate für Sie bereitstellen, um Ihre Kunden zu reinigen, z. B. CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Wir bieten Ihnen unseren professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW,

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

Ihr Mai brauchen

Wir sind ein professioneller Hersteller von UHF-Lesegeräten. Mit Ausnahme des ACM812A können wir auch ACM802A, ACM818A, ACM801A liefern. Der Hauptunterschied von ihnen ist die Lesedistanz. ACM801A kann auch zum Lesen von Multi-Tags (200 Stück gleichzeitig) verwendet werden. Für weitere Informationen klicken Sie bitte auf das folgende Bild.





ACM812A

UHF-Lesegerät mit 2-5 m

Lesereichweite

Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM818A

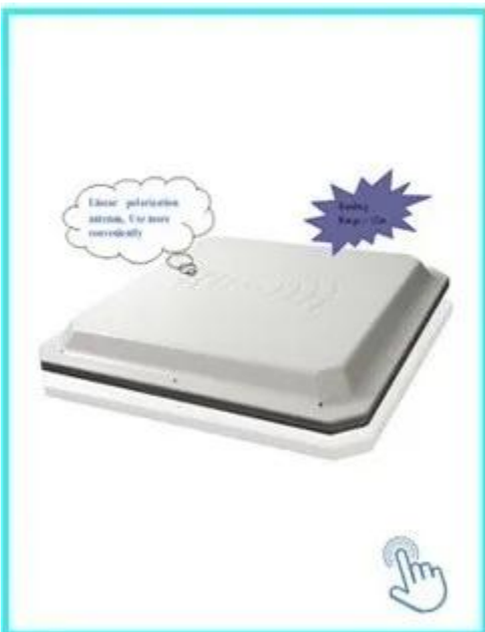
10-20 m UHF-Lesegerät mit großer
Reichweite

Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM802A

8-10 m Lesereichweite UHF-
Lesegerät

Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485





ACM801A
10-15 m UHF-Lesegerät
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485
ACM 8017
UHF-Handleler
UHF + WIFI + GRPS
ACM 918K
UHF 4-Antennenkanal
Hochleistungs-Festleser

Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb beantwortet 24 Stunden
- 2, Professioneller Hersteller und Lieferant, Willkommen auf unserer Website und in unserer Fabrik

3, OEM / ODM Verfügbar

4, Hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit

5, Nachverkauf Bedienung :

1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen

2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt

3), Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird

6, Schnellere Lieferung: Etwa 1 bis 5 Tage für Musterbestellungen, 7 bis 30 Tage für Großbestellungen

7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, PayPal

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per E-Mail mit. Dann senden wir Ihnen das Angebot zum frühestmöglichen Zeitpunkt, nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich arrangieren.

F: 2. Was ist mit der Zahlung und dem Versand?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können auf See, in der Luft oder per Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

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

A: Wir können Ihnen ein kostenloses Muster und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

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

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

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

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

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Schlüsselbund / RFID-Armband-RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.