ISO7810 Sle4442 Kontakt Kunststoff druckbare Nähe Student / Parkplatz / Stadt Smart RFID-Karte

Vorteile:

- 1. Übernahme des Rohmaterials vom Lieferanten des nationalen Bürgerausweises, der die Sicherheit und den Umweltschutz von PVC-Material darstellt.
 - 2. Kratzfest, haltbarer mit Overlay und Schutzfolie.
 - 3. Beste Druckmaschine: Vierfarbdrucker, exquisite Druckqualität.
 - 4, jede Karte mit einer global eindeutigen UID-Nummer.
 - 5, Standard ohne Nummerndruck auf Karte
 - 6. Hersteller, kundenspezifisch, Fabrikpreis
 - 7. Spezialisiert auf die Herstellung von Smartcards über 20 Jahre
 - 8. Schnelle Liefergeschwindigkeit8. Schnelle Liefergeschwindigkeit



Bitte zögern Sie nicht! Kontaktieren Sie uns und erhalten Sie weitere Informationen zu RFID-Karten

Eigenschaften

- - LF / HF / UHF Sle4442 RFID-Chips in Optionen
- - Unterschiedliches Zugangspasswort und kryptografische Ausgabe, hohe Produktsicherheit.
- - Zweifrequenzkarte: Kann von speziellen Kunden in unterschiedlichen Umgebungen verwendet werden und unterstützt benutzerdefiniertes Drucken.
- - CPU-Karte: Realisieren von ISO / IEC 14443 und ISO / IEC7816 mit zwei Einkreis-Doppelgesichtern (kontaktlos und kontaktlos) auf einer CPU oder nur mit kontaktloser ISO / IEC 14443-Standard-CPU-Karte.
- - Hohe Produktsicherheit, die Sicherheitstechnik von CPU und COS sorgen für Sicherheit. Unabhängigkeit und Kontrolle durch jedes Schlüsselverwaltungssystem.

Product Display





Die Kontakt-IC-Karte hat einen integrierten Schaltkreischip, der auf ihrer Oberfläche mit einem Speicher oder Mikroprozessor eingebettet ist.

Auf der Kartenoberfläche befindet sich eine rechteckige vergoldete Schnittstelle mit acht oder sechs vergoldeten Kontakten für den Kontakt mit dem Lesegerät.

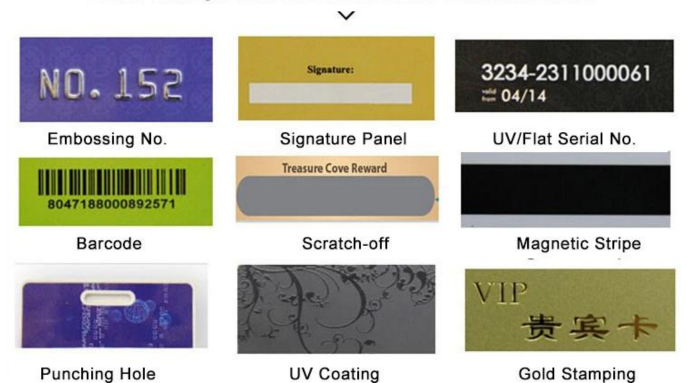
Die IC-Karte muss in das Lesegerät eingesetzt werden, wenn das Lesen und Schreiben durch ein Überstromsignal beendet werden kann.

Common Chip Parameter

IC	IC Hersteller	Erinnerung
SLE5542	Infineon	256-Byte-EEPROM
SLE5528	Infineon	1K-Byte-EEPROM
FM7442 (SLE4442 kompatibel)	FUDAN (China)	256-Byte-EEPROM
FM7428(SLE4428 kompatibel)	FUDAN (China)	1K-Byte-EEPROM
AT24C01	Atmel	1K-Bit-EEPROM
AT24C02	Atmel	2K-Bit-EEPROM
AT24C64	Atmel	64K-Bit-EEPROM
AT88SC102	Atmel	1K-Bit-EEPROM



We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Benutzerdefinierte Eigenschaften:

Nummerierung: Tintenstrahl, Laser, Flach, Prägen

Foto: AdoptHP Indigo Digitaldrucker, stellen Sie die Druckqualität sicher, während Sie die

Karte mit personalisierten Fotos drucken. Text.

Wir stellen Arten von Crafit-RFID-Karten her: Zugangskontrollkarte, Hotelschlüsselkarte, Visitenkarte, PVC-Plastikausweis, Schulausweis, Mitgliedskarte usw. □

Was wir haben:

· Laserdruck / Siebdruck Logo / Offsetdruck.

Magnetstreifen: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.

Stanzloch, Silber / Gold-Metallic, UV-Logo, Signaturplatte.

Nummerierung: Thermische Nummer, UV-Nummer, Jet Dot-Nummer, Lasernummer.

Wir können mehr unterstützen:

· Möglichkeit, unterschiedliche RFID-Antennen, unterschiedliche HF-Protokolle und Frequenzen zu entwerfen.

· Erforschen und entwerfen Sie verschiedene Kapselungen für spezielle Umgebungen.

· Datencodierungs- und Verschlüsselungsoptionen.

Die Basis des Transponderdesigns entspricht dem Kundenleser.

· Individueller Prozess.

OEM / ODM-Optionen: Wir können eine neue Form für Sie öffnen, in die Ihr Logo auf dem aktuellen Etikett eingraviert ist. Oder produzieren Sie ein neues Etikett komplett mit Ihrem Design. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Vertrieb.



RFID Card	Available Chip
125KHZ	EM4200, EM4305, T5577, TK4100,
Card	HYS256
13.56MHZ	MF1 S50, MF1 S70, F08, TI2048, ICODE
Card	SLI-S, ULTRALIGHT, ULTRALIGHT C
UHF Card	Alien H3
Dual	125KHZ+13.56MHZ
Frequency	125KHZ+UHF
Card	13.56MHZ+UHF

Product Process







Binding

Coiling winding

Embedding







Offset printing

Digital printing

Lamination







Quality Checking

Packing

Warehouse

Application



Anwendungen:

Weit verbreitet in der Zeiterfassung, Zugriffskontrolle All-in-One-Karte für Unternehmen / Schulen, intelligenter Transport und andere RFID-Bereiche. Angenommen in Visitenkarte, Medizin, Zoll, Mitgliedskarte usw.

Packing & Delivery



Packing

with or without polybag separate package

200pcs/box, 180pcs/bag, 150pcs/bag

25boxes/carton, 16boxes/carton, 6boxes/carton or as required



Shipping

We have different shipping options available for your choice

International door to door Express

By Air(Faster and Cheaper for large order)

By Ship(Cheapest shipping way)

Our Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 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, Kundendienst:

- 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 eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- **6, Schnellere Lieferung:** Ca. $1 \sim 5$ Tage für Musterbestellung, $7 \sim 30$ Tage für Großbestellung
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal,
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur von SEA und AIR

zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

Qualitätsgarantie:

Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf verwandte Produkte.

Im Gegenteil, ACM Goldbridge berechnet bei Reparaturen eine zusätzliche Gebühr. Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

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

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

A: Trade Assurance und 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 ein Muster 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 / NFCtags / RFID-Schlüsselbändern / RFID-Armbändern in China.