

Merkmale der RFID-Smartcard:

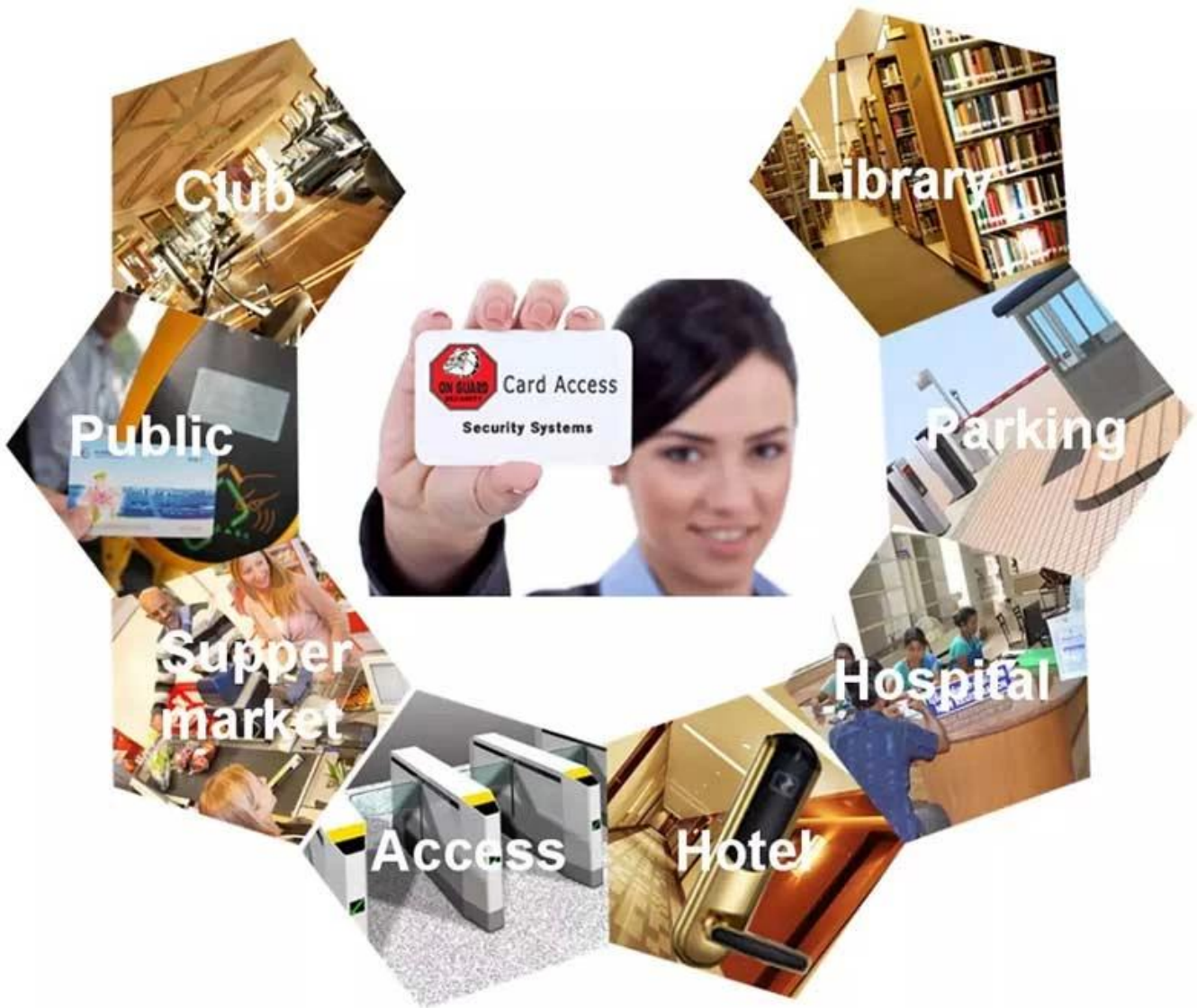
CXJ [Intelligente RFID-Karten](#) Normalerweise handelt es sich um kontaktlose Smartcards, und wir müssen diese Karte nicht in das Lesegerät stecken. Sie können die RFID-Karten einfach aus großer Entfernung lesen oder berühren, dann können sie gelesen werden. Es wird im heutigen täglichen Leben nützlicher sein. Unsere Buskarten, Bibliothekskarten, U-Bahn-Tags oder -Karten sowie Ausweiskarten werden jetzt alle in intelligenten ICs verwendet und sind RFID-Smartcards.



Spezifikationen der RFID-Smartcard:

Material:	PVC, ABS, PP, PET, Papier, Metall, Holz usw
Größe:	85,5 * 54 * 0,9 mm, kundenspezifische Größe, nicht standardmäßige Größe
RFID-Chip:	LF 125 kHz, HF 13,56 MHz, UHF 860-960 MHz, Dual-Chip
Protokoll:	ISO14443A, ISO15693, ISO7814, ISO7815, ISO18000-6C usw
Drucken:	CMYK-Offsetdruck, Digitaldruck, Siebdruck
Oberfläche:	Glänzende, matt gefrostete Oberfläche
Kunsth Handwerk:	Nummerndruck (Seriennummer und Chip-UID usw.), QR, Barcode usw Chip-Programm/Verschlüsselung/Sperre/Verschlüsselung wird ebenfalls verfügbar sein (URL, TEXT, Nummer und Vcard).
Anwendung:	Ticketverkauf, Gesundheitswesen, Reisen, Zugangskontrolle und Sicherheit, Zeiterfassung, Parken und Bezahlen, Club-/SPA-Mitgliedschaftsverwaltung, Prämien und Werbung usw
Mindestbestellmenge:	500 Stück

Probe:	Kostenlose Lagertestmuster und Käufer zahlen die Fracht
Lieferfähigkeit:	12000000 Stück/Stücke pro Monat
Verpackungsinformationen:	Weißer Box 6*9,3*22,5 cm, 250 Stück/Box; Umkarton 13*23,5*50 cm, 10 Kartons/Karton 7 kg/1000 Stück



Detaillierte Bilder der RFID-Smartcard:

Crafts



Barcode



golden Hot Stamping



Embossed Numbering



Epoxy



UV Coating



Signature Panel



Silver Hot Stamping



Hologram



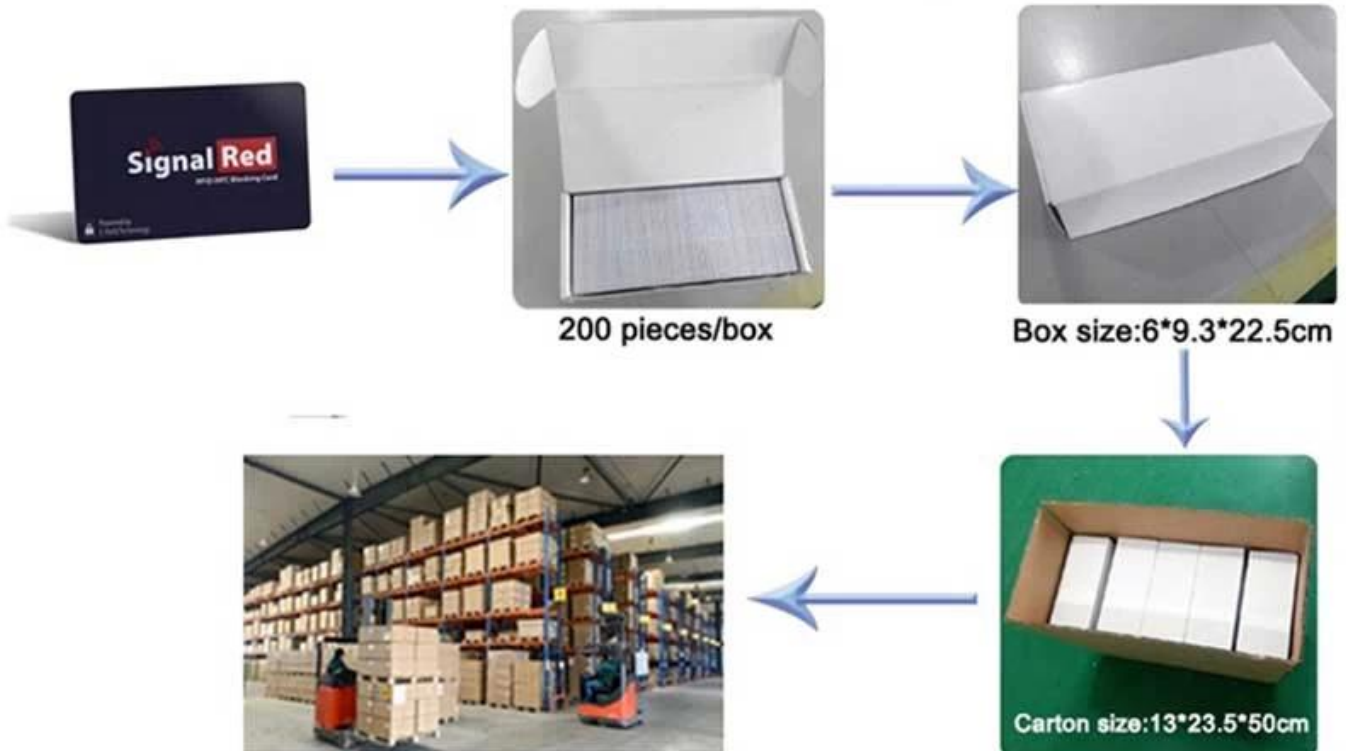
Scratch Panel



Magnetic Stripe

Package

200 pieces /white box---10 boxes/carton(2000pieces)/carton,24kg/carton





Wenn Sie mehr wissen oder RFID-Kartenprodukte individuell gestalten möchten, kontaktieren Sie uns bitte: info@nfctagfactory.com