

## 13.56Mhz Contactloze RFID-kaart Beschrijving:

Item:	aangepaste 13,56 Mhz contactloze RFID-kaart
Materiaal:	PVC, PET, transparant PVC, ABS enz.
Dimensie:	CR-80, creditcardformaat of als verzoek.
Oppervlak:	Glanzend, mat, mat.
Type chip:	-LF (125 KHz): TK4100, EM4200, ATA5577, enz. -HF (13,56 MHz): Mifare 1k, Mifare 4K, Mifare Ultralight, Ultralight C, Icode SLI, Ti2048, mifare desfire, SRIx 2K, SRIx4k, enz. -UHF (860-960MHz): Ucode G2XM, G2XL, Alien H3, IMPINJ Monza enz.
antenne:	Aluminium antenne met chip-flip.
Beschikbare opties:	-voordruk: CMYK full colour & zeefdruk -handtekeningpaneel -magnetische streep: 3000E,2750E,4000E -streepjescode: Code39, Code128, Ean8, Ean13, ect. -nummering: inkjet, thermoprinten, laserprinten-codering
Leesafstand:	3-10cm voor LF&HF, 1m-10m voor UHF hangt af van de lezer en de omgeving
Pakket:	200 stuks / doos, 10 dozen / doos, 14 kg / doos;
Leveringsdatum:	6-7 werkdagen voor 10K na orderbevestiging
Verzending Manier:	per express, door de lucht, over zee
Sollicitatie:	veel gebruikt in transport, verzekeringen, telecom, ziekenhuis, school, supermarkt, parking, toegangscontrole, etc.
Prijs termijn:	--EXW,FOB,CIF,CNF --betaling door TT, western union, paypal, etc
Maandelijkse capaciteit:	8.000.000 stuks / maand
Certificaat:	ISO9001-2000,SGS,EN71



## 13.56Mhz Contactloze RFID-kaart Tonen:



# Crafts



Barcode



golden Hot Stamping



Embossed Numbering



Epoxy



UV Coating



Signature Panel



Silver Hot Stamping



Hologram



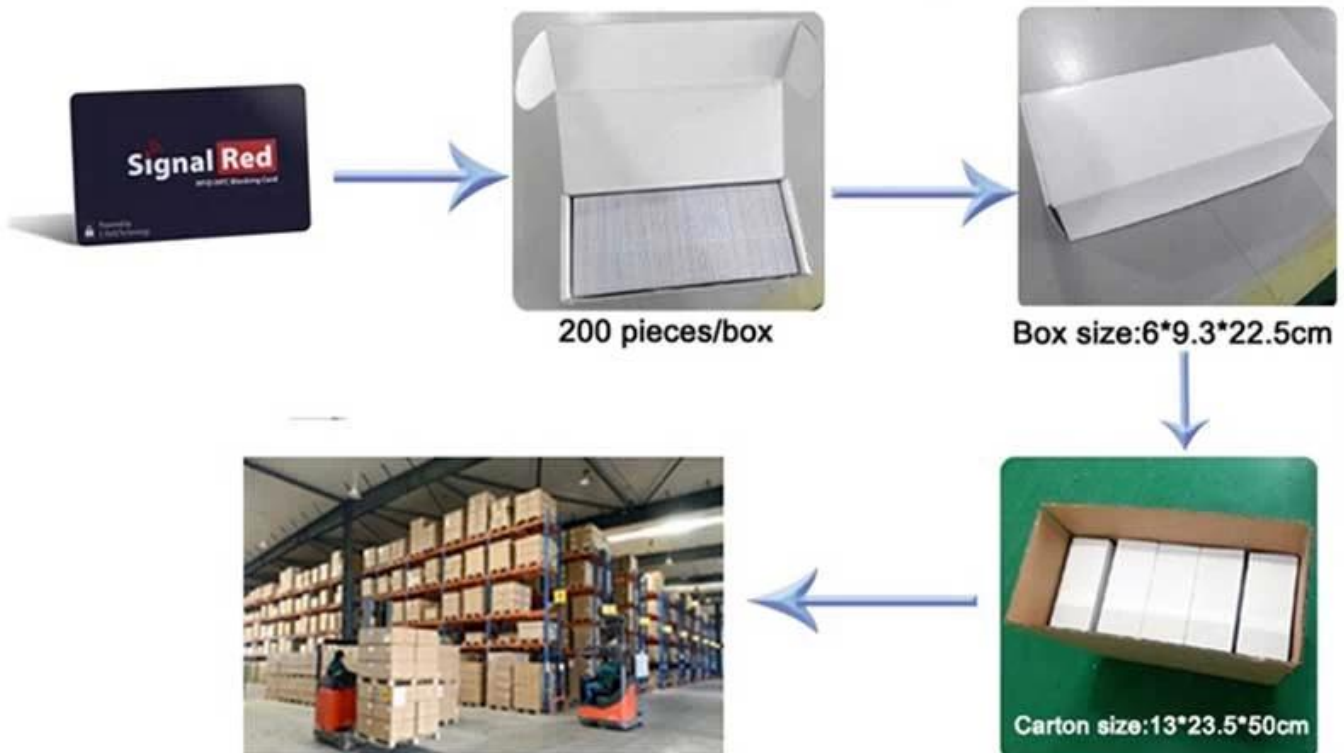
Scratch Panel



Magnetic Stripe

# Package

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



**Andere producten van ons bedrijf:**



**Beroemde partners met ons bedrijf:**

---

## Our Famous Partners



Shenzhen Chuang Xin Jia Smart Card Co. Ltd is een professionele fabrikant van passieve RFID-tags/NFC-tags in China, die al meer dan 15 jaar actief is. Onze belangrijkste producten zijn RFID-tag/NFC-tags, RFID/NFC-kaart, RFID ID-kaart, RFID-polsbandje, NFC-stickers, NFC-lezers, enz. Onze grote klanten zijn Sony, Samsung, OPPO, British Telecom.