

Smart Card Parameters:

Materiaal: Hoge kwaliteit PVC / PET / ABS

Size: 85,5 mm * 54mm * 0,84 ± 0,02 mm (CR80: creditcard-formaat) of op uw vraag

Dikte: ISO-norm 0,76 mm,

Minimum QTY: 500pcs

Certificering: ISO, CE, FCC, RoHS, SGS ...

Beschikbaar ambachten: 1: glanzend, mat, mat gelamineerd / afgewerkte

2: magneetstrip (Loco: 300oe, hico: 2750oe/4000oe)

3: handtekening paneel en kraspaneel

4: barcode in verschillende types (39/EAN 13/EAN 128 ...)

5: hotstamping goud / zilver kleur

6: personalisatie: nummers of teksten in thermische / inkjet / reliëf / laser

Kleur: kan in 1 worden afgedrukt op full colour aan beide kanten, en ook Pantone-kleuren of zeefdruk kleuren, glanzend / mat gelamineerd / UV film / zanderige ondergrond

Betaling: Wij accepteren FOB / EXW prijs, PayPal of T / T / Western Union..

Levering manier: Door Express Courier (DHL / FedEx / UPS / TNT / EMS), door de lucht of zee zending.

Pakket details: Thin kaart package: 200pcs/box, 2000pcs/carton, bruto gewicht rond 13kg.

Dikte kaart pakket: 100 stuks per doos, 2000 stuks per carton.gross gewicht rond 20 kg.

Voorbeeld Beschikbaarheid: Gratis samples zijn beschikbaar op aanvraag.

Toepassingen: Enterprises, bank-, verkeers-, verzekerings-, super marketing, parking, school, bibliotheek, toegangscontrole ect.

Het produceren van Verwerking van Dual-frequentie RFID Card



Onze samenwerking partners:

Our Famous Partners



FAQ over dual-frequency RFID Card

Onze QC systeem voor delievery van Dual-frequentie RFID Card:

- Ten eerste, QC controle: chip flip met PET materiaal genaamd inlay 1, is er de eerste QC controle;
- Tweede inlay1 Laminaat met PVC oppervlaktemateriaal
- Ten derde, met drukwerk + inlay, voordat ponsen een voor een, is er een hele QC controle
- Vier, afgewerkt en voordat geponst delievery uit
- Vijf, alvorens naar voren halen van de lading, het controleren van het pakket en houden goed imago