

### Smart Card-Parameter:

Material: Qualität PVC / PET / ABS

Size: 85,5 mm \* 54mm \* 0,84 ± 0,02 mm (CR80: Kreditkartengröße) oder auf Nachfrage

Stärke: 0,76 mm ISO-Standard,

Mindest Menge: 500 Stück

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

Vorhandene Fertigkeiten: 1: glänzend, matt, matt laminiert / Fertig

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

3: Unterschriftenfeld und Rubbelfeld

4: Barcode in verschiedenen Arten (39/EAN 13/EAN 128 ...)

5: Heißprägung gold / silber

6: Personalisierung: Zahlen oder Texte in thermisch / Inkjet / geprägt / Laser

Farbe: kann in 1 bis Vollfarbe auf beiden Seiten bedruckt werden und auch Pantone-Farben oder Siebdruck Farben, glänzend / matt laminiert / UV Film / Sandfläche

Zahlungsbedingungen: Wir akzeptieren FOB / EXW Preis, PayPal oder T / T / Western Union..

Lieferweise: Durch Express Courier (DHL / FedEx / UPS / TNT / EMS), Luft-oder Seeweg Sendung.

Paketdetails: Thin-Karte package: 200pcs/box, 2000pcs/carton, Bruttogewicht um 13 kg.

Dicke Kartenpaket: 100 Stück pro Box, 2000pcs pro carton.gross Gewicht um 20 kg.

Beispiel Verfügbarkeit: Freie Proben sind auf Anfrage erhältlich.

Anwendungen: Unternehmen, Bank, Verkehr, Versicherung, Supermarketing, Parken, Schule, Bibliothek Verwaltung, Zugangskontrolle ect.

### Herstellung Verarbeitung von Zweifrequenz- RFID-Karte



### Unser Kooperationspartner:

## Our Famous Partners



### FAQ über Zweifrequenz-RFID-Karte

Unsere QC-System vor der Lieferfähigkeit von Zweifrequenz-RFID-Karte:

- Erste, QC-Kontrolle: Flip-Chip mit PET-Material namens Einlage 1, gibt es die erste QC Kontrolle;
- Zweitens inlay1 Laminat mit PVC-Oberflächenmaterial
- Drittens, mit Druckmaterial + Inlay, vor dem Stanzen eines nach dem anderen, es gibt eine ganze QC Überprüfung
- Four, fertigen und vor gestanzt delievry aus
- Five, vor vorne holen die Fracht, die Überprüfung der Verpackung und gute Bild halten