

## Productbeschrijving:

M1-kaart is een soort van rfid-kaart, M1 verwijst naar de afkorting van de chip geproduceerd door NXP, een dochteronderneming van Philip, het heet de NXP Mifare 1-serie, die de meest gebruikte rfid-kaart is.

Het voordeel van de M1-kaart is dat deze kan worden gelezen en beschrijfbaar, met een gecodeerde opslagruimte, die geschikt voor niet-vaste verbruik systeem, systeem van de parkeerplaats en ingang onderzoek systeem enz is.

## Product Show:



## Productspecificatie:

Item:	RFID-kaart met m1 chip
Materiaal:	PVC, PET, ABS
Oppervlakte:	glanzend, mat, berijpte
Grootte:	standaard creditcard formaat 85.5 * 54 * 0.84 mm, of aangepast
Frequentie:	13,56 mhz
Protocol:	ISO 14443 A / ISO 15693

Chip type:	-LF(125KHz), TK4100, EM4200, ATA5577, enz -HF(13.56MHz), NXP NTAG213, 215, 216, Mifare 1k, Mifare 4K, Mifare Ultralight, Ultralight C, Icode SLI, Ti2048, mifare desfire, SRIX 2K, SRIX 4k, enz -UHF(860-960MHz), Ucode G2XM, G2XL, Alien H3, IMPINJ Monza, enz
Lezing afstand:	3-10cm voor LF en HF, 1-10m voor UHF depends op de lezer en ontmoetingsplaatsen
Werkomgeving:	Normale werking: -25 ~ 50 graden Opslaan van vochtigheid: 20% - 90% Bedrijfstemperatuur: -40 ~ 65 graden
Antenne:	Aluminium antenne met chip-klep
Afdrukken:	CMYK-kleurenafdrukken, zeefdruk en digitaal drukwerk
Beschikbare ambachten:	-preprinting: CMYK volledige kleur & zeefdruk -handtekening paneel -magneetstrip: 3000E, 27500E, 40000E -barcode: 39,128, 13, enz -nummering: inkjet, Thermo afdrukken, afdrukken laser -codering
Toepassing:	Op grote schaal gebruikt in vervoer, verzekeringen, telecom, ziekenhuis, school, supermarkt, parkeerplaats, toegangscontrole, enz
Leveringstijd:	7-9 werkdagen
Pakket:	200 stuks/doos, 10 dozen/karton, 14 kg/karton
Verzendkosten manier:	door express, door de lucht, over zee
Prijs de term:	EXW, FOB, CIF, CNF
Betaling:	door L/C, TT, Westerse Unie, paypal, enz
Maandelijks capaciteit:	8.000.000 stuks / maand
Certificaat:	ISO9001, SGS, ROHS, EN71
Merk van het bedrijf:	<a href="#">Chuangxinjia</a>

### **RFID-kaart Toepassing:**

