

Werksinformationen

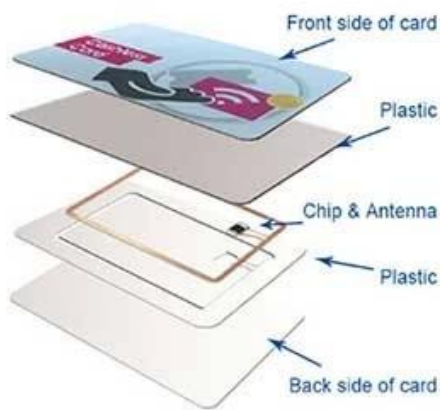
Fabrikgröße:	3.000-5.000 Quadratmeter
Fabrikland/-region:	Etage 2-4, E-Gebäude, Yongda-Industriegebiet, Nr. 14 Rongfu Road, Guanlan, Longhua New District, Shenzhen, 518110
Anzahl der Produktionslinien:	6
Auftragsfertigung:	OEM-Service angeboten, Design-Service angeboten, Käuferetikett angeboten
Jährlicher Produktionswert:	50 bis 100 Millionen US-Dollar



Spezifikationen der NFC-Smartcard:

Produktname:	NFC-Smartcard
Material:	PVC, PET
Größe:	85,5 * 54 * 0,84 mm, kundenspezifische Größe, nicht standardmäßige Größe
RFID-Chip:	LF/HF/UHF-Chip
Protokoll:	ISO14443A, ISO15693, ISO7814, ISO7815, ISO18000-6C usw
Drucken:	CMYK-Offsetdruck, Digitaldruck, Siebdruck

Oberfläche:	Glänzendes, mattes, mattiertes Finish
Kunsthandwerk:	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 Muster sind auf Anfrage erhältlich



Chip type	Protocol	Capacity	Anti collision	Function
NTAG® 213	ISO14443A	180 Byte	NO	Read/write
NTAG® 215		540 Byte	NO	
NTAG® 216		924 Byte	NO	
NTAG® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Classic® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Classic® 4K		4KB	NO	
MIFARE Ultralight® EV1		640 Bit	NO	
MIFARE Ultralight® C		1184 Bit	NO	
MIFARE and MIFARE Classic® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE and MIFARE Ultralight® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Plus® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Plus® 2K		2KB	NO	
MIFARE Plus® 4K		4KB	NO	
MIFARE and MIFARE Plus® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE® DESfire® EV1 2K	ISO14443A	2KB	NO	Read/write
MIFARE® DESfire® EV1 4K		4KB	NO	
MIFARE® DESfire® EV1 8K		8KB	NO	
MIFARE® DESFire® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
ICODE® SLIX	ISO15693	1KB	Yes	Read/write
ICODE® SLIX-S		2KB	Yes	
ICODE® SLIX-L		512 Bits	Yes	
ICODE® SLIX-M		1KB	Yes	
ICODE® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				



Magnetic stripe



Signature panel



Scratch panel



Variable barcode



Embossed number



QR code



Gold stamping



Silver stamping



Hologram logo



Glossy/Matte surface



Frosted surface



UV printing



Hole punch



Gold/Silver bottom



Die cut

