

Πληροφορίες εργοστασίου

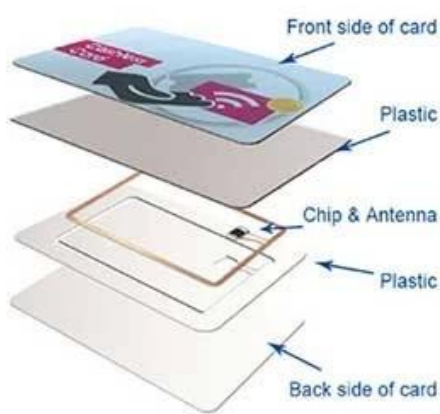
Μέγεθος εργοστασίου:	3.000-5.000 τετραγωνικά μέτρα
Χώρα/Περιοχή εργοστασίου:	Όροφος 2-4, E Building, Yongda Industrial Zone, No.14 Rongfu Road, Guanlan, Longhua New District, Shenzhen, 518110
Αριθμός γραμμών παραγωγής:	6
Σύμβαση κατασκευής:	Προσφέρεται υπηρεσία OEM, Προσφέρεται υπηρεσία σχεδιασμού, Προσφέρεται ετικέτα αγοραστή
Ετήσια αξία παραγωγής:	US εκατομμύρια - US0 εκατομμύρια



Προδιαγραφές έξυπνης κάρτας NFC:

Όνομασία προϊόντος:	Έξυπνη κάρτα NFC
Υλικό:	PVC, PET
Μέγεθος:	85,5*54*0,84mm, προσαρμοσμένο μέγεθος, μη τυπικό μέγεθος

Τσιπ RFID:	Τσιπ LF/HF/UHF
Πρωτόκολλο:	ISO14443A, ISO15693, ISO7814, ISO7815, ISO18000-6C κ.λπ.
Εκτύπωση:	Εκτύπωση όφσενt CMYK, ψηφιακή εκτύπωση, μεταξοτυπία
Επιφάνεια:	Γυαλιστερό, ματ, παγωμένο φινίρισμα
Χειροτεχνία:	Εκτύπωση αριθμών (Serial No & Chip UID κ.λπ.), QR, Barcode κ.λπ Θα είναι επίσης διαθέσιμο πρόγραμμα τσιπ/κωδικοποίησης/κλείδωμα/κρυπτογράφηση (URL, TEXT, Number και Vcard)
Εφαρμογή:	Έκδοση εισιτηρίων, υγειονομική περίθαλψη, ταξίδια, έλεγχος πρόσβασης και ασφάλεια, παρακολούθηση χρόνου, χώρος στάθμευσης και πληρωμή, διαχείριση μελών Club/SPA, Ανταμοιβές και Προώθηση κ.λπ.
ΜΟQ:	500 τεμ
Δείγμα:	Δωρεάν δείγματα είναι διαθέσιμα κατόπιν αιτήματος



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

