

## Descrizione del prodotto



**NFC Tag/Sticker/Label**

- ★ Mobile Payment
- ★ Identification
- ★ Loyalty & Membership Management
- ★ Small Information Stored & Exchange
- ★ Social Interactive

[Read More>>](#)

### **13,56 MHz ISO14443A Adesivo adesivo con copertura epossidica impermeabile NFC NTAG213 RFID Etichetta NFC riscrivibile a basso costo stampabile**

Caratteristiche:

- 1: le dimensioni normali o le dimensioni mirco possono essere inferiori a 10 mm, 8,7 mm, 5 \* 5 mm ecc
- 2: l'antenna in alluminio o doppia antenna in rame morbida può adattarsi a qualsiasi forma di prodotto.
- 3: PET impermeabile, resistenza chimica e al riscaldamento o PVC, carta
- 4: Stampa personalizzata LOGO 4C o adesivo bianco, intarsio bagnato per esigenze diverse dei clienti.
- 5: Può essere anti metallo, adatto per superfici metalliche
- 6: forma e dimensioni possono essere personalizzate
- 7: Confezione da pezzi o rotolo che si adatta perfettamente alla tua installazione







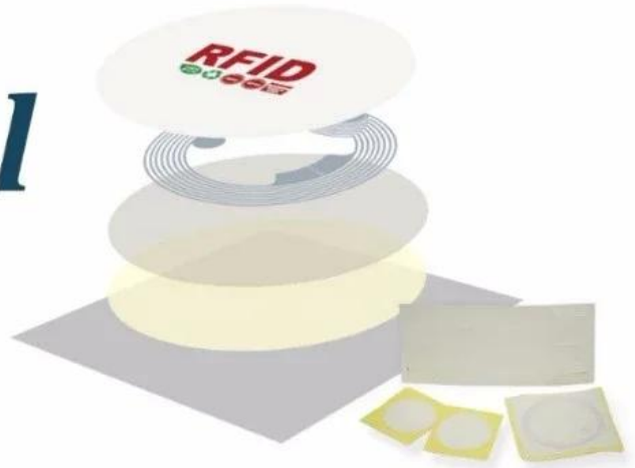


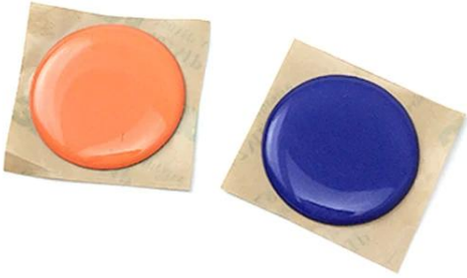


Chip type	Protocol	Capacity	Anti collision	Function
NTAG® 213	ISO14443A	180 Byte	NO	Read/write
NTAG® 215		540 Byte	NO	
NTAG® 216		924 Byte	NO	
NTAG® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Classic® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Classic® 4K		4KB	NO	
MIFARE 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.				

Dettagli immagine

# *RFID Label* *of different* **Format**









				
Dia.15/18	Dia.20/25/30	Dia.35/40/50	30 × 30 40 × 40	45 × 45 50 × 50
0.5g	0.8g	2.5g	1.5g	2.0g
PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET
LF/HF	LF/HF	LF/HF/UHF	LF/HF/UHF	LF/HF/UHF
				
40 × 30 45 × 22	54 × 27 65 × 25	Dia.30(Outer) Dia.5 (Inner)	Dia.35(Outer) Dia.14 (Inner)	Dia.70(Outer) Dia.50 (Inner)
2.5g	2.5g	2.5g	2.5g	2.5g
PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET	PVC/PET
LF/HF/UHF	LF/HF	LF/HF	LF/HF	LF/HF



Laminated PVC



Transparent PVC Tag



Tag with Epoxy



Self-adhesive Tag



On Metal Tag



Laser printing

Applicazione

# APPLICATIONS

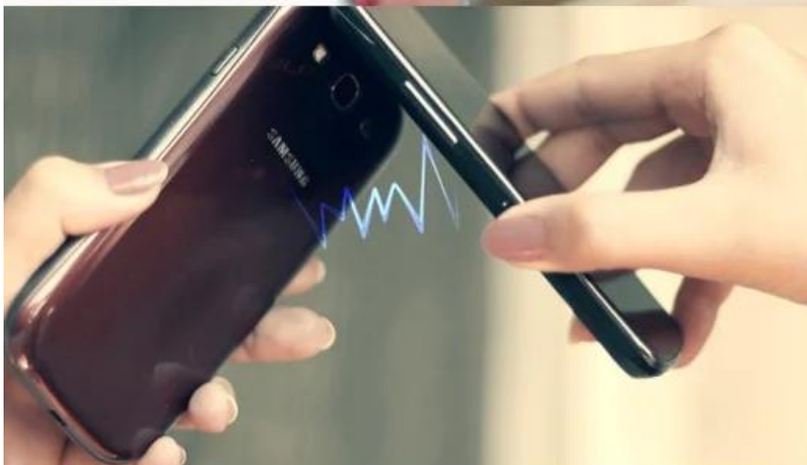


## OPENGED OR NOT

NFC helps you to find out  
More information  
Sourcing

## Cashless Pay

One Mobile phone  
One World  
Easy Pay & Modern Life  
High Security



## DATA Exchanging

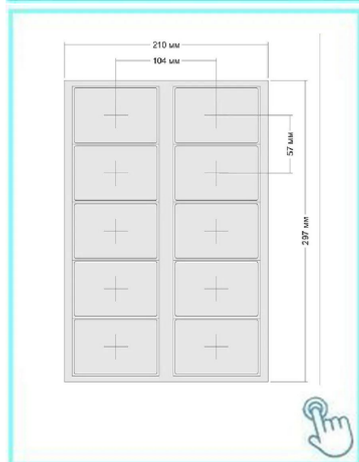
Easy & Fast  
Exchanging personal info  
No need business card

## Social Media

Launching your App  
Connecting the world  
Sharing with friend  
Cool, funny and convenient



## prodotti correlati



### **ACM-EMI-S**

Scheda di prossimità RFID 125Khz  
TK4100

### **ACMM-MF1**

Scheda RFID F08 compatibile con  
MF1K da 13,56 mhz

## ACM-INLAY

Intarsio della scheda 125 khz, 13,56 mhz, 860-960 mhz



## ACM-S001-UHF

Etichetta antimanomissione UHF per sistema di parcheggio auto

### Adesivo per parabrezza ACM-UHF-P

860-960 Mhz adesivo antivento per la gestione dell'auto

## **Adesivo ACM-NFC**

Etichetta tag NFC per la gestione dei pagamenti telefonici

- 1, tutte le richieste riceveranno risposta entro 24 ore**
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica**
- 3, OEM / ODM disponibili**
- 4, alta qualità, design fashion, prezzo ragionevole e competitivo, tempo di consegna veloce**
- 5, servizio post-vendita:**
  - 1) Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio**
  - 2) Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione**
  - 3) Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato da persone**
- 6, consegna più veloce: Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine in serie**
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance**
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.**

### **Garanzia di qualità:**

Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da persone, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.

Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà un supplemento in caso di riparazione. Maggiori informazioni, visita il nostro centro servizi.

### **FAQ**

#### **Q: 1. Come posso effettuare un ordine?**

**A:** Si prega di elencare le vostre esigenze tramite richiesta. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione il prima possibile.

#### **Q: 2. Che dire del pagamento e della spedizione?**

**A:** Garanzia commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

#### **Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?**

**A:** Potremmo fornirti un campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

#### **Q: 4. Quanto tempo posso aspettarmi per ricevere i campioni?**

**A:** Dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

#### **Q: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?**

**A:** Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materia, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

#### **Q: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?**

**Siamo uno dei più grandi produttori di carte RFID / NFCtags / keybod RFID / braccialetto RFID in Cina da oltre 20 anni.**