

Descrizione del prodotto

C
a
r
t
a
/
P
V
C
e
m
a
t
e
r
i
a
l
e
a
n
t
i
-
m
e
t
a
l
l
o
e
a
d
e
s
i
v
o
R
F
I
D
N
F
C
R
F
I
D
a
1
3
,
5
6
M
H
z

C
a
r
t
a
/
P
E
T
/
A
B
S
M
m
à
e
e
r
i
à
à
b
e
e
a
n
t
i
-
m
e
t
a
l
l
o

R
o
t
o
n
d
o
d
a
3
m
m
,
d
i
a
2
5
/
2
6
/
3
/
3
5
,
T
ā
g
2
5
m
m
a
l
t
r
e
d
i
m
e
n
s
i
o
n
i
s
u
r
i
c
h
i
e
s
t
a

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

A
n
t
i
c
o
N
b
i
s
i
o
n
e

S
t
a
m
p
p
a
p
e
r
s
o
n
a
l
i
t
y
A
z
à
t
t
e
s
t
a
t
i
o
n
e
d
o
d
a
z
i
s
p
o
n
e
a
l
i
s
t
e
r
,
Q
R
C
o
d
e
,
B
a
r
c
o
d
e



Altre immagini dell'etichetta adesiva RFID NFC





Etichetta adesiva RFID bianca rotonda da 30 mm

Etichetta adesiva RFID bianca rotonda da 30 mm

Caratteristiche principali dell'etichetta adesiva RFID NFC

Rispetto al codice a barre / QR, l'etichetta / adesivo RFID possiede una maggiore sicurezza nell'uso in base alla sua tecnologia di identificazione a radiofrequenza e vari chip. Con dati dinamici e comunicazione adeguata, velocità di lettura veloce (UHF può anche leggere più etichette contemporaneamente), memoria di big data, lunga durata, ampia applicazione e lettura flessibile, è adottato in vari settori della nostra vita.

- Scansione veloce, supporto per la scansione di etichette singole o muti nel frattempo
- Mini formato
- Forte anti-inquinamento e durezza
- Lunga durata
- Grande memoria
- Alta sicurezza

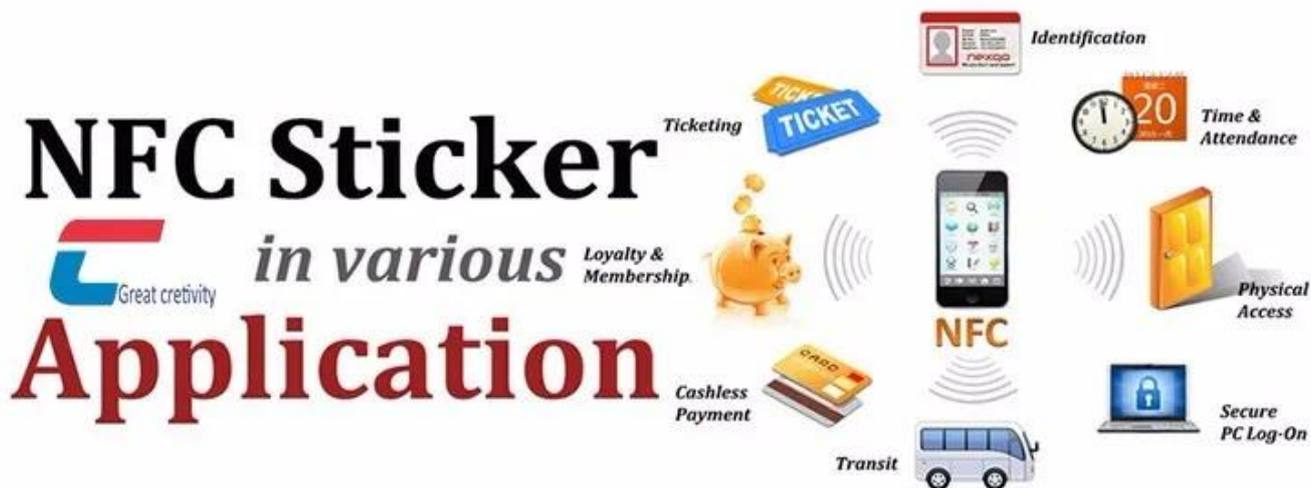
Cosa sono gli adesivi NFC e NFC?

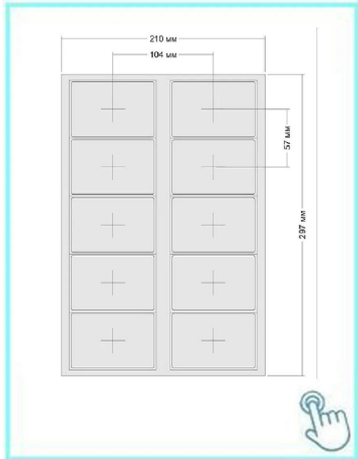
NFC (Near Field Communication) è una tecnologia wireless che consente il trasferimento di dati come testo o numeri tra due dispositivi abilitati NFC. I tag NFC, ad esempio adesivi o braccialetti, contengono piccoli microchip con piccole antenne che possono memorizzare una piccola quantità di informazioni per il trasferimento a un altro dispositivo NFC, come un telefono cellulare.



Applicazioni adesive RFID NFC

Ampiamente usato in Miro Mobile Payment, NFC Business Card, Pubblicità promozionale, Poster NFC, Controllo degli accessi NFC di E-Ticket; Avvio dell'app NFC; NFC Wifi, NFC Bluetooth a partire ecc.





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

Imballaggio e consegna

Ogni ordine controlleremo innanzitutto la qualità per garantire che il nostro cliente ottenga il miglior prodotto. Il nostro personale lo imballerà accuratamente per evitare danni durante il trasporto. Spediremo tutte le merci il prima possibile.



Shipment



Our Service

- 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: Elenca le tue 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?

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