

Descrizione del prodotto



Marchio UHF Race Racing Racing Tag RFID per i corridori

Il tag scarpa UHF RFID è stato ampiamente applicato agli eventi sportivi di oggi, con lo scopo di risolvere i problemi in questo campo e migliorare il sistema di cronometraggio. L'applicazione del tag scarpa UHF RFID in maratona per una tempistica precisa è una tecnologia che gli atleti portano su tag RFID e scrittore e tag RFID; il lettore è posto all'inizio, termina e controlla i punti sul percorso. Quando gli atleti passano lo scrittore e lettore, ID nel tag RFID è registrato così come il tempo. Quindi il software elaborerà e visualizzerà le informazioni. In questo modo, il sistema può registrare in modo accurato e affidabile l'ora di inizio e di fine, anche il tempo intermedio e le varie circostanze durante la competizione. In questo modo, salva risorse umane e assicura l'equità e l'accuratezza della competizione. Allo stesso modo, potrebbe essere applicato anche alle corse a lunga distanza, alla corsa a piedi, agli sport in bicicletta o all'allenamento quotidiano degli atleti.

Immagini dettagliate



Il tag scarpa Marathon UHF RFID è stato progettato tenendo a mente il comfort degli atleti, consentendo ai partecipanti di concentrarsi completamente, sulla gara, senza compromettere convenienza o risultati. L'etichetta è facilmente legata al laccio della scarpa, consentendo libertà di movimento, massime prestazioni e un'eccellente velocità di lettura. Inoltre, consente opportunità di branding per gli organizzatori e gli sponsor, consentendo loro di lasciare il segno in un modo unico, esperienziale e memorabile. La combinazione di precisione, affidabilità e semplicità rende questo marchio di scarpe RFID sempre più popolare in tutto il mondo. Gli usi previsti per questo prodotto includono le maratone e le gare di corsa.





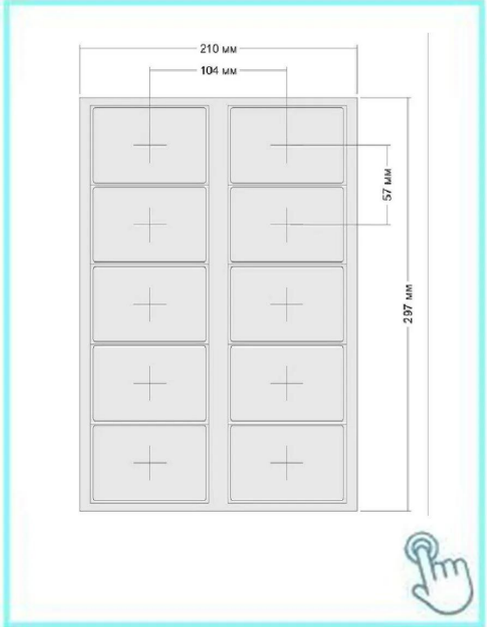
Imballaggio & Consegna

500 pezzi in scatola bianca, poi nella scatola interna, poi in cartone esterno.

Consegna:

- 1, da preciso (di porta in porta)
- 2, via mare (economico)
- 3, per via aerea (veloce)

Ti potrebbe piacere



ACM-EMI-S

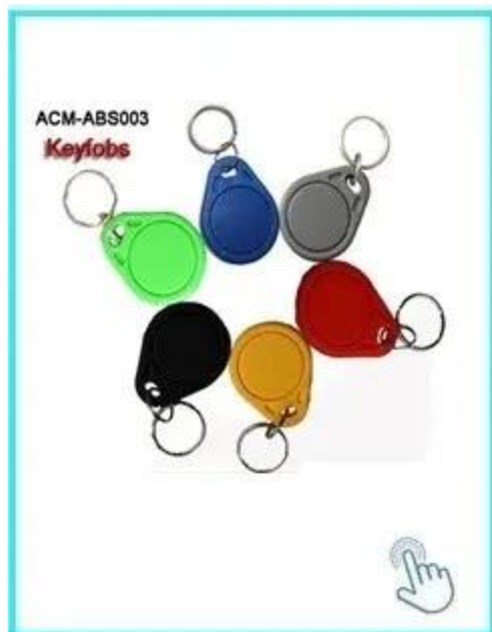
Scheda di prossimità RFID TK4100 da 125Khz

ACM-MF1

Scheda RFID F08 compatibile MF1K da 13,56 mhz

ACM-INLAY

125khz, 13,56 mhz, 860-960 mhz di cartoncino





ACM-ABS003

125Khz EM Keyfob, chip TK4100,
accetta printing

ACM-WBT-EM

Polsino in silicone con forma rotonda
125KHZ.

ACM-ADESIVO

Adesivi RFID, 125 khz, 13,56 mhz e
860-960 mhz.

Nostro servizio

Nostro servizio

1. Tutte le richieste saranno risposte entro 24 ore
2. Produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
3. OEM / ODM disponibili
4. Alta qualità, fashion desing, ragionevole & prezzo competitivo, termine d'esecuzione veloce
5. servizio post-vendita:
A: Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati
B: Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
C: tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato da umano
6. Consegna più veloce: intorno 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine in serie
7. Pagamento: È possibile pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, garanzia commerciale Ali
8. spedizione: abbiamo una forte cooperazione con dhl, fedex, tnt, ups, ems, spedizioniere da parte di mare e per via aerea, è anche possibile scegliere il proprio spedizioniere di spedizione.

Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da umani, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i prodotti relativi.
- Al contrario, ACM Goldbridge si riempirà di extra se riparato.
- Altre informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze a noi via e-mail. Allora invieremo l'offerta a voi al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. che cosa circa il pagamento e la 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 fornire il campione gratuito a voi e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettarmi di ottenere i campioni?

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

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei più grandi produttori di schede RFID / tag NFC / RFID keybod / braccialetto RFID, lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.