Descrizione del prodotto



Dual Format 14443A + 15693 Tag Formato 13.56MHz USB Proximity MF Card Scheda Desktop Codifica del programma Reader Program Writer

Caratteristiche:

- 1. errore manuale di ingresso manuale
- 2. Save il tuo tempo con più conveniente ed efficiente
- 3. Grano di installazione del driver, compatibile con Windows98 / 2000 / XP
- 4.power su USB.
- 5.Supportabile scheda / tag: 13.56 MHz + 125KHz card

Immagini dettagliate













Imballaggio e consegna

Dettagli di imballaggio e consegna:

Pacchetto: un pezzo in una scatola, 100 pezzi in un cartone

Porto: Shenzhen o Hong Kong

Tempo di guida: 3 ~ 7 giorni dopo l'ordine confermato

Siamo fornitore di prodotti per il controllo degli accessi per la sicurezza completa professionale con 20 anni di esperienza, ci assicuriamo di offrire la soluzione migliore della soluzione di sistema di controllo degli accessi! Quindi, invia le tue domande Dettagli nel seguente, fai clic su Invia ora!

Non vediamo l'ora di formare relazioni commerciali di successo con nuovi clienti in tutto il mondo in futuro.







Modo di spedizione

Siamo uno dei principali esportatori di prodotti RFID in Cina da 2000 anni. Con ricca esperienza commerciale internazionale conosciamo molto bene la spedizione internazionale, sappiamo quale linea espressa o aria / mare è economica e sicura per il tuo paese. Possiamo fornire vari certificato per te per pulire la tua personalizzazione a come CO, FTA, modulo F, modulo e ... ect. Forniamo il nostro suggerimento professionale per la spedizione. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Il termine commerciale va bene per noi. Possiamo essere il vostro partner affidabile per prodotti e spedizione.

Ti potrebbe piacere



Lettore di schede RFID ACM26X

Lettore di schede 125khz Wiegand 26/34,

Dimensione: 115mm \times 75,5mm \times

16.8mm

Lettore di schede RFID ACM26G

Reader 125kHz /13.56MHz. Wiegand 26/34 / RS232

Reader RFID KR600E.

ID Proximity 125KHz / Lettore di schede 13.56 MHz, uscita Wiegand 26bit





Carta RFID ACM-EMI-S

Carta di prossimità 125khz em Dimensioni 86 * 54mm

ACM-MF1 RFID CRAD

Scheda compatibile mf1 1k

ACM-ABS003 RFID KeyFob

125kHz EM / 13.56 MHz / UHF Keyfob, colore opzionale: blu, rosso, nero, giallo, grigio, verde

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 relativi prodotti.
- Al contrario, ACM Goldbridge verrà in più se la riparazione.
- Ulteriori informazioni, si prega di sfogliare il nostro centro di assistenza.

Nostro servizio

- 1, qualsiasi richiesta verrà rispose entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuti a visitare il nostro sito web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibile
- 4, alta qualità, Fashin Desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempo di consegna veloce
- 5, servizio post-vendita:
- 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente la qualità controllata in casa prima dell'imballaggio
- 2), tutti i prodotti saranno ben confezionati prima della spedizione
- 3), tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato dall'uomo
- 6, consegna più rapida: circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine

all'ingrosso

- 7, pagamento: puoi pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, PayPal
- 8, spedizione: abbiamo una forte collaborazione con DHL, Fedex, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere di spedizione.

FAQ

- D: 1. Come posso effettuare un ordine?
- A: Si prega di elencare i vostri requisiti per noi via e-mail. Quindi invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.
- D: 2. Qual è il pagamento e la spedizione?
- A: Assicurazione commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aria o espresso (DHL, Fedex, TNT, ecc.)

- D: 3. Come posso ottenere un campione per controllare la tua qualità?
- A: Potremmo fornire campioni gratuiti a te e il costo del trasporto prestato da te.
- D: 4. Per quanto tempo posso aspettarmi di ottenere i campioni?
- A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000pcs e 7-15 giorni per 100.000 pz
- D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?
- A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusa la materia, la dimensione, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.
- D: 6. Ti sei una società commerciale o una fabbrica?

Siamo uno dei più grandi produttori di carte RFID Cards / NFC Tag / Keybod KeyBod / RFID da polsino RFID, lettore RFID e prodotti di controllo degli accessi in Cina più di 20 anni.