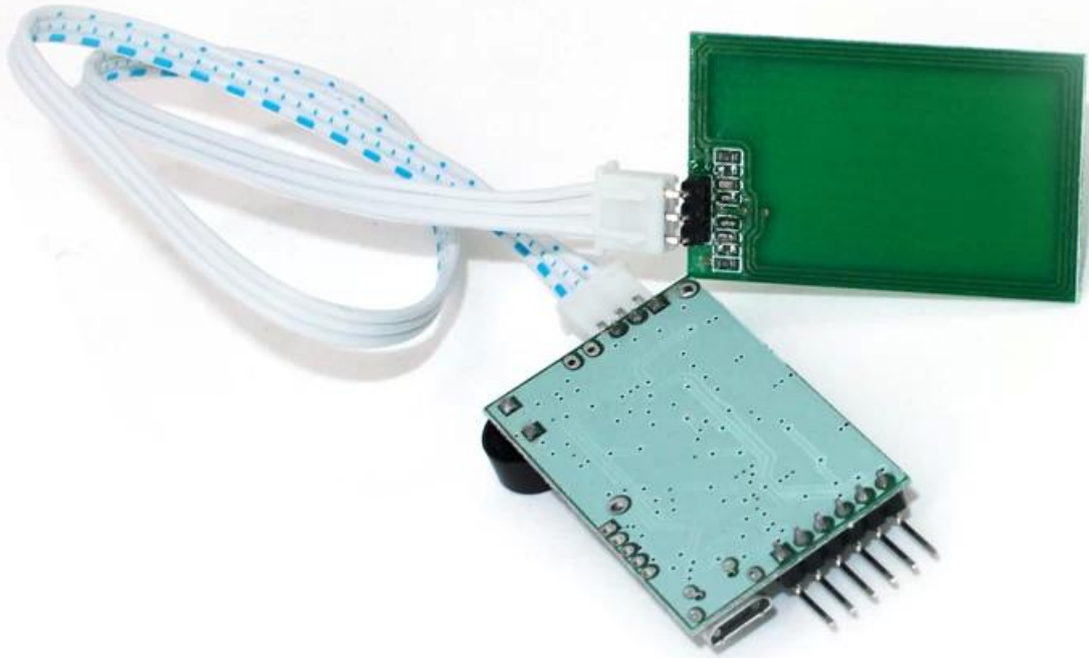


Descrizione del prodotto

Questo modulo che legge il numero di carta UID del protocollo 125K e 14443A, può anche essere compatibile con USB, TTL, 232, weigan 26,34 e altre interfacce di comunicazione, Dimensioni compatte, montaggio SMT, Facile da integrare nella macchina pubblicitaria, classe elettronica, schermo LCD integrato, serratura elettronica, controllo accessi, assistenza e altre apparecchiature terminali.

1 Parametri tecnici

Articolo	parametri	Articolo	Parametro
Ofrequenza perating	125K, 13.56MHZ	Tipo di carta di supporto	125K EM4100 / TK4100 MF S50 / S70 / ntag203 / ntag213
ionterface	USB TTL coneigan è anche supportato (TTL e 232, weigan 26 e 34 sono entrambe opzioni)	Baud rate	9600-115200 Kbit / s (impostazione predefinita 9600)
Pfornitura ower	Sono supportati 3,3 V ~ 5,5 V	Cconsumo attuale	<100mA
Leggi l'intervallo	0-50MM	Velocità di comunicazione	106Kbit / s
Porta I / O estesa		Indicatore di stato	Luci e segnalatori acustici
Otemperatura perating	-10 °C ~ + 70 °C	Temperatura di conservazione	-50 °C ~ +120°C
Oumidità perating	L'umidità relativa è 0 ~ 95%	Peso	10G
Dimensione (modulo)	42MM * 27MM * 4mm	Dimensione (antenna)	Incassato



1.

Shipping



Ti potrebbe piacere





**Lettore di schede RFID
ACM26X**

125Khz wiegand 26/34 Card Reader,
Dimensioni: 115 millimetri × 75,5
millimetri × 16,8 millimetri

**Lettore di schede RFID
ACM26G**

Lettore 125Khz / 13,56 Mhz
wiegand 26/34 / RS232

**Lettore RFID
KR600E**

Lettore di schede 125KHz ID
prossimità / 13,56 MHz, uscita
Wiegand 26 bit



Scheda RFID ACM-EMI-

S

Scheda di prossimità EM 125Khz

Dimensioni 86 * 54mm

ACM-MF1 RFID Crad

MF1 1K Compatiable Card

Telecomando RFM

ACM-ABS003

Portachiavi 125Khz EM / 13.56Mhz /

UHF, colore opzionale: blu, rosso,

nero, giallo, grigio, verde

Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato dall'essere umano, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.
- Al contrario, ACM Goldbridge aumenterà ulteriormente in caso di riparazione.
- Ulteriori informazioni, consultare il nostro centro servizi.

Nostro servizio

- 1, eventuali domande saranno risposte 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, fashin desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 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 dall'essere umano
- 6, consegna più veloce: circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: è possibile pagare 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, è inoltre possibile scegliere il proprio spedizioniere di spedizione.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

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

Q: 2. per quanto riguarda 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 fornirti campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D: 4. Quanto tempo posso aspettare 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, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

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