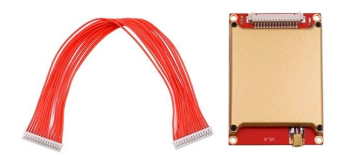
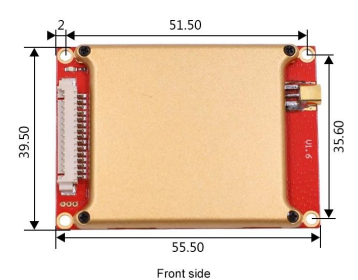
Un modulo porta antenna

Detailed image

01 Spare parts:1pc module,1pc wire cable

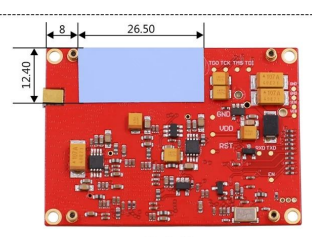


02 Module dimension

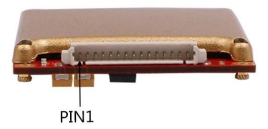


Product technical parameter

Model number	ACM - MU85M			
Frequency	865~868MHz (EU),902~928MHz(US)			
Protocol	ISO18000-6C9EPC GEN2)			
RF power	33dbm (adjustable)			
Current Dissipation	1500mA			
Inventory speed	200pcs/s			
Work mode	answer mode/real-time inventory mode			
Read distance	0~15m(depends on antenna and tag)			
Power supply	+3.7~5VDC (low power dissipation)			
Interface	RS232 (3.3V TTL level)			
Antenna ports qty	With one antenna ports			
Connector for antenna	SMA			
GPIO	2 input and 2 outputs			
Firmware upgrading	Support			
Operation temperature	-20~+55℃			
Storage temperature	-20~+85℃			
Size	55.5*39.5*7.6mm			
Weight	25g			



Back side

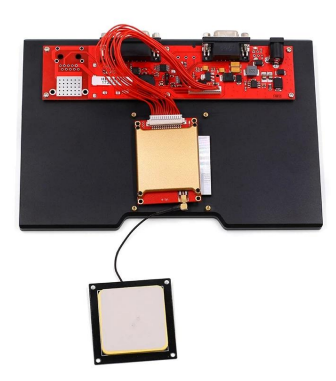


Host interface

No.	Symbol	Comment		
1	GND	Ground		
2	GND			
3	VCC	Power Supply		
4	VCC			
5	GPO1	General output (3.3V TTL level)		
6	GPO2			
7	GPI1	General input (3.3V TTL level)		
8	BUZZER	Buzzer driver output, high level effective. Current sourcing over		
9	RXD	Serial data input		
10	TXD	Serial data output		
11	USB-DM	For test only		
12	USB-DP			
13	GPI2	General input (3.3V TTL level)		
14	EN	Enable. High level effective with internal 10kOhm resistor pulled up to VCC		
15	RS485_CTRL	RS-485 direction control		



02 Module connect with antenna through SMA connector



Interface board connect with power supply, use RS232 serial port connect with computer for communication, our interface board also with GPIO connector for option.



Potrebbe essere necessario

Siamo produttori professionali di lettori uhf, ad eccezione dell'ACM812A, possiamo anche fornire ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale differenza è la distanza di lettura. Inoltre, ACM801A può essere utilizzato per leggere multi-tag (200 pezzi contemporaneamente). Per maggiori dettagli, fare clic sull'immagine seguente.







ACM812A Lettore UHF con raggio di lettura 2-5m Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A Lettore UHF a lungo raggio da 10-20 m Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A Lettore UHF con raggio di lettura 8-10 m Uscita Wiegand 26, RS232 / 485







ACM801A Lettore UHF da 10-15 m Uscita Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017 Lettore portatile UHF UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K Lettore fisso ad alte prestazioni UHF a 4 antenne

- 1, qualsiasi richiesta verrà risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM A disposizione
- 4, Alta qualità, fashin desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, Dopo vendita Servizio:
- 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 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, Consegna più veloce: Circa 1 \sim 5 giorni per ordine del campione, 7 \sim 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: è possibile pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal

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: 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 prodotti RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre $20\,\mathrm{anni}$