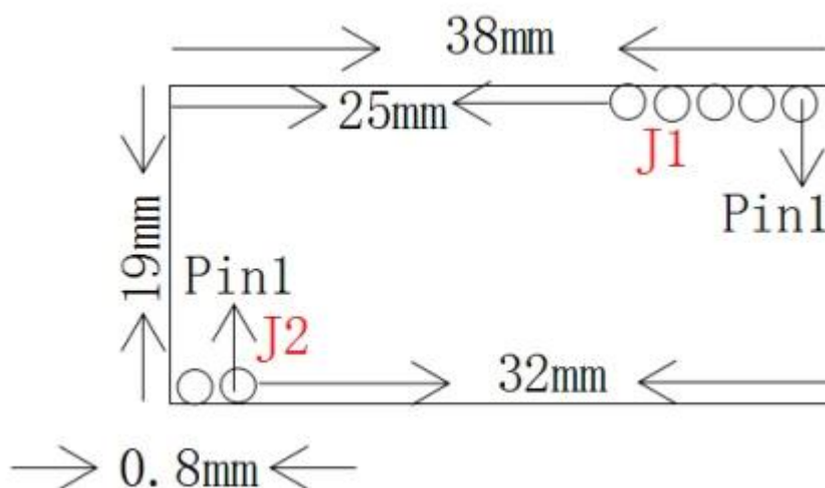


Descrição do Produto

[Especificação do módulo leitor de 13.56MHZ:](#)

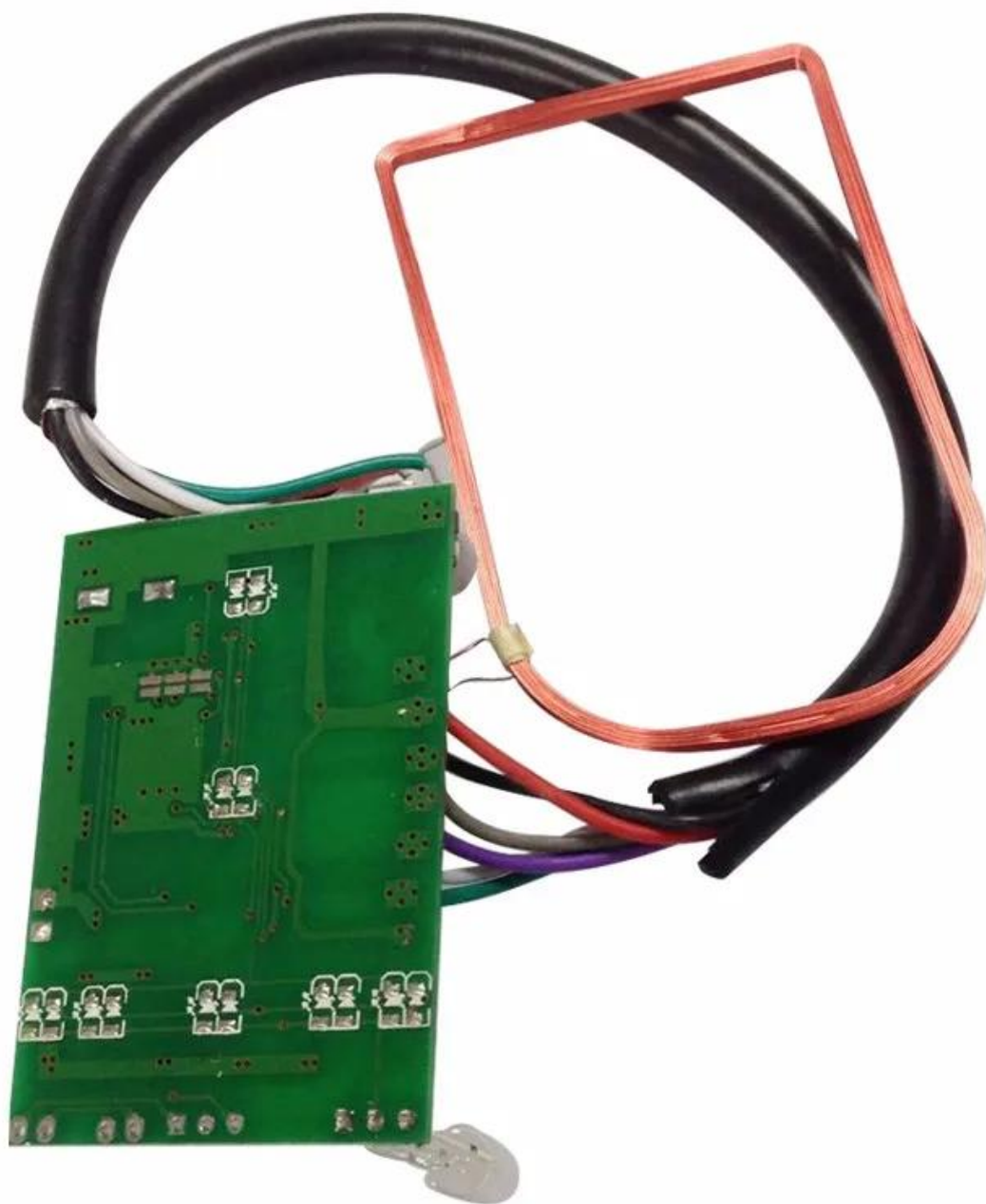
Eu tem	Parâmetro
Frequência	13.56mhz
Protocolo	ISO / IEC 14443 Tipo A
Cartões de suporte	MF S50, S70, Ultraleve, F08 etc
Tensão de trabalho	DC + 3.3V
Corrente de trabalho	100mA
Interface	TTL
Taxa de transmissão	9600bps ou 115200bps etc.
Velocidade de comunicação	106Kbit / s
Alcance de leitura	0mm-100mm (relacionado ao cartão ou ao ambiente)
Temperatura de armazenamento	-20 °C ~ + 80 °C
Temperatura de trabalho	0 °C ~ + 95 °C
Tamanho	39mm * 19mm * 0.8mm
Tamanho (antena)	75mm * 55mm * 1mm
Peso	10G

[Instrução de conexão:](#)



Item	PIN	Função
J1	Pin1	NC (Reset)
J1	Pin2	Dados 1 (UART RXD)
J1	Pin3	Dados 0 (UART TXD)
J1	Pin4	GND
J1	Pin5	VCC
J2	Pin1	Formiga 1
J2	Pin2	Formiga 2

Inscrição





Be applied to



access control system



Multi controller



attendance machine

Shipping



Você pode gostar



**Leitor de cartão RFID
ACM26X**

Leitor de cartão wiegand 26/34 de
125Khz,
Tamanho: 115mm × 75.5mm ×
16.8mm

**Leitor de cartão RFID
ACM26G**

Leitor de 125KHz / 13,56MHz
wiegand 26/34 / RS232

Leitor RFID KR600E

ID de proximidade 125KHz / leitor
de cartão de 13,56Mhz, saída
Wiegand 26bit





Cartão RFID ACM-EMI-S

Cartão de proximidade 125Khz EM
Tamanho 86 * 54mm

Crad RFID ACM-MF1

Cartão compatível MF1 1K

Porta-chaves RFID ACM-ABS003

Porta-chaves 125Khz EM / 13.56Mhz
/ UHF, cor opcional: azul, vermelho,
preto, amarelo, cinza, verde

Garantia de qualidade

- O Serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por pessoas, a ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, o ACM Goldbridge cobrará mais se for reparado.
- Mais informações, consulte o nosso centro de serviço.

Nosso serviço

- 1, qualquer pergunta será respondida dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado por humanos

6, entrega mais rápida: cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria

7, pagamento: você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal

8, transporte: temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante pelo mar e pelo ar, você também pode escolher o seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. What sobre o pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar sua qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. As ordens do OEM são muito bem-vindas.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?

Nós somos o maior fabricante de cartões RFID / etiquetas NFC / chave RFID / pulseira RFID, leitor de RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.