

Descrição do produto

Método de abertura	Controle remoto/aplicativo Bluetooth/indução automática	Modelo do motor	Motor de redução H99JB550 DC
Material	Placa de aço de liga de alta temperatura espessada (formação única de estampagem)	Tensão	6V
Dimensões gerais	400*450*80 (mm)	Corrente sem carga	250mA
Espessura da base	2,5 mm	Corrente de resistência	4.5a
Espessura da concha	2,0 mm	Velocidade de saída	7rpm
Espessura da parede do tubo de aço	1,1 mm	Taxa de redução	400: 1
Peso do produto	8 kg	Torque de saída	50kgn/cm
Potência de saída	12w	Levantar ou diminuir o tempo de execução	≤5s
Tensão nominal	DC6V	Altura de elevação	400mm
Tensão estática	≤0,8mA	Altura de gota	80mm
Atualização de trabalho	≤0,85a	Distância de controle	≤20 metros
Garantia do produto	O produto "Motor" e "Control Board" têm uma garantia de um ano (exceto os danos causados pelo homem). Se outros acessórios forem danificados por danos causados pelo homem, se as peças precisarem ser substituídas, o custo das peças será cobrado.		
Modo de fonte de alimentação	Bateria seca	Bateria de lítio	
Método de carregamento	Uso único e não recarregável e único	recarregável	
Use o ciclo	cerca de 4-6 meses de uso	4 horas de cobrança, 6-8 meses de uso	
Ambiente operacional	-20—65 °C	-20—75 °C	
Garantia da bateria	Substituição de três meses para problemas de qualidade (exceto por danos causados pelo homem)		
Descrição da bateria	Vida longa, alta densidade de energia, baixa taxa de autodescarga, fácil de substituir, você pode substituir a bateria AA sozinho		
Tamanho da embalagem do produto	Comprimento 45*Largura 45*Altura 10cm Caixa de corrugada de 5 camadas		

Imagens detalhadas

Intelligent remote control parking lock

Free your hands with smart remote control



Products Real Shot



Inside details shot





Parking Space Lock Installation Guide

Installation tools



Geological requirements: The installation ground must be level.

If your parking space is on earth, it needs to be poured with cement to the size of the parking space lock, and it can be installed.

Installation requirements: The parking space lock is easy to install. Our company does not provide door-to-door installation for the time being. If you have strong hands-on skills, you can borrow tools to install it yourself.



1. Mark the location where the screws are to be installed on the installation floor.



2. Drill a hole for controllable screw installation at the mark.



3. Use a hammer to hammer the screw into the drilled hole.



4. Tighten the screws with a suitable wrench



Você pode precisar

Somos fabricantes profissionais de leitores UHF, exceto o ACM812A, também podemos fornecer ACM802A, ACM818A, ACM801A. A principal diferença deles é a distância de leitura. Além disso, o ACM801A pode ser usado para ler Multi-Tag (200 PCs ao mesmo tempo). Para mais detalhes, clique em seguinte.





ACM812A

2-5m Reading Range UHF Reader

Wiegand 26 Saída, Rs232/485

ACM818A

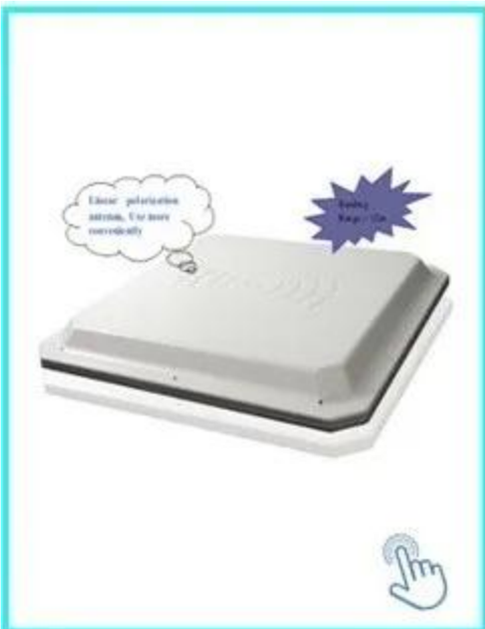
10-20m LEITOR UHF de longo alcance

Wiegand 26 Saída, Rs232/485

ACM802A

8-10m Reading Range UHF Reader

Wiegand 26 Saída, Rs232/485





ACM801A
10-15M Leitor UHF
Wiegand 26 Saída, Rs232/485
ACM 8017
Leitor de mão UHF
Uhwifigrps
ACM 918K
UHF 4-Antena Channel de alto
desempenho leitor fixo

Nosso serviço

- 1, qualquer pergunta será respondida dentro 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem -vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM/ODM Disponível

4, Alta qualidade, Fashion Design, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápida

5, Pós-venda Serviço:

1), todos os produtos terão sido estritamente verificados em casa antes de embalar

2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio

3), todos os nossos produtos têm Garantia de 2-3 anos Se o dano não for causado por humanos

6, Entrega mais rápida: Cerca de 1 ~ 5 dias para ordem de amostra, 7 ~ 30 dias para ordem em massa

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

Perguntas frequentes

P: 1. Como posso fazer um pedido?

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

P: 2. O que sobre o pagamento e a remessa?

A: T/T, PayPal, Western Union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

R: Poderíamos fornecer amostra grátis para você e o custo de frete pago por você.

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

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

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo materiais, tamanho, espessura e impressão. Os pedidos de OEM são altamente bem-vindos.

P: 6. Você é uma empresa comercial ou fábrica?

Somos o maior fabricante de cartões RFID/NFC Tags/RFID Keybod/RFID pulseira □ Reader RFID e produtos de controle de acesso na China mais de 20 anos.