

## Descripción del Producto

Método de apertura	Control remoto/aplicación Bluetooth/inducción automática	Modelo de motor	Motor de reducción de CC H99JB550
Material	Placa de acero de aleación de alta temperatura engrosada (formación de estampado única)	Voltaje	6V
Dimensiones generales	400*450*80 (mm)	Corriente sin carga	250 mA
Espesor base	2.5 mm	Corriente de resistencia	4.5a
Espesor de la cáscara	2.0 mm	Velocidad de salida	7 rpm
Espesor de la pared de la tubería de acero	1.1 mm	Relación de reducción	400: 1
Peso del producto	8 kg	Torque de salida	50kgn/cm
Potencia de salida	12W	Elevar o reducir el tiempo de ejecución	≤5s
Voltaje nominal	DC6V	Altura de elevación	400 mm
Voltaje estático	≤0.8MA	Altura de caída	80 mm
Corriente de trabajo	≤0.85a	Distancia de control	≤20 metros
Garantía del producto	El producto "Motor" y "Control Board" tienen una garantía de un año (excepto el daño hecho por el hombre). Si otros accesorios se dañan por daños hechos por el hombre, si las piezas deben ser reemplazadas, se cargará el costo de las piezas.		
Modo de fuente de alimentación	Batería seca	Batería de litio	
Método de carga	no recargable, uso único	recargable	
Ciclo de uso	alrededor de 4-6 meses de uso	4 horas de carga, 6-8 meses de uso	
Entorno operativo	-20—65 °C	-20—75 °C	
Garantía de la batería	Reemplazo de tres meses para problemas de calidad (a excepción del daño hecho por el hombre)		
Descripción de la batería	Long Life, alta densidad de energía, baja tasa de autolargo, fácil de reemplazar, puede reemplazar la batería AA por sí mismo		
Tamaño de envasado de productos	Longitud 45*Ancho 45*Caja corrugada de 5 cm de 5 cayas		

## Imágenes detalladas

# 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



## Tu puede necesitar

Somos fabricantes profesionales de lector UHF, excepto el ACM812A, también podemos suministrar ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia de ellos es la distancia de lectura. Además, ACM801A se puede usar para leer múltiples etiquetas (200 pcs al mismo tiempo). Para obtener más detalles, haga clic en la siguiente imagen.





ACM812A

Rango de lectura de 2-5m lector UHF

Wiegand 26 Salida, rs232/485

ACM818A

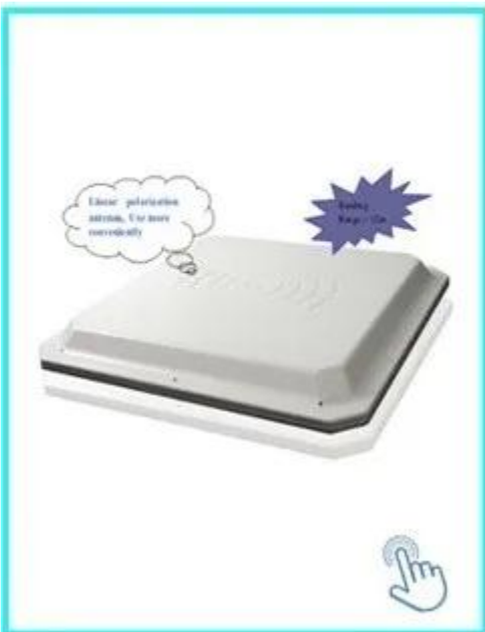
Lector UHF de 10-20m de largo  
alcance UHF

Wiegand 26 Salida, rs232/485

ACM802A

Rango de lectura de 8-10 m lector  
UHF

Wiegand 26 Salida, rs232/485





ACM801A  
Lector de 10-15m UHF  
Wiegand 26 Salida, rs232/485  
ACM 8017  
UHF Lector de mano  
UHFWiFiGRPS  
ACM 918K  
Lector fijo de alto rendimiento de  
UHF 4-Antenna Channel de alto  
rendimiento

## Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica

3, OEM/ODM Disponible

4, Alta calidad, Fashion Design, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido

5, Presupuesto Servicio :

1), todos los productos se habrán registrado estrictamente de calidad en casa antes de empacar

2), todos los productos estarán bien empaquetados antes del envío

3), todos nuestros productos tienen Garantía de 2-3 años Si el daño no es causado por humanos

6, Entrega más rápida: Alrededor de 1 ~ 5 días para el orden de muestra, 7 ~ 30 días para el pedido a granel

7, pago: puede pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, PayPal

## Preguntas frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Por favor, enumere su requisito por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta en el momento antes, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: T/T, PayPal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratuita y el costo de flete pagado por usted.

P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar obtener las muestras?

R: Depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluida la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos OEM son muy bienvenidos.

P: 6. ¿Está usted una empresa comercial o fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID/etiquetas NFC/pulsera RFID keybod/rfid, lector RFID y productos de control de acceso en China en China más de 20 años.