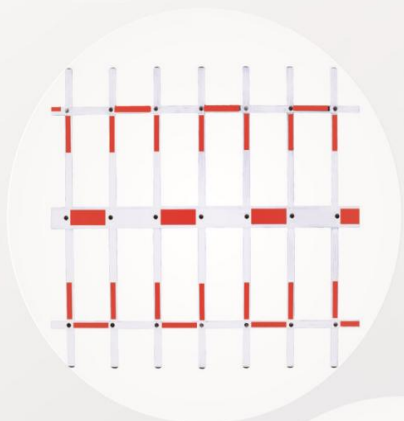
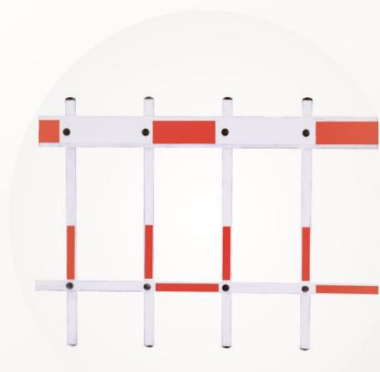


BARRERA DC SIN ESCOBILLAS WJDZE-BL

WEJOIN

让我们一起努力

www.wejoin.com.cn



Motor sin escobillas de 24V CD
Alta Estabilidad
Larga Vida Útil
Fácil Operación

Funciones y Características

1. Impulsado por un motor DC sin escobillas, equipado con un mecanismo de transmisión de biela móvil y un resorte de equilibrio.
2. Retardo incorporado en cierre automático y marcha atrás en caso de obstrucción.
3. Soporta fotocelda infrarroja, detector de loop, radar externo y cuenta con una salida de 12V cc incorporada.
4. Manipulación manual con control remoto de 433 MHz, configuración fácil y rápido de agregar.
5. Cuando está apagada, la barrera aun puede funcionar mediante la conexión de 2 baterías externas de 12V cc. El módulo de carga de batería es opcional y, si está instalado comenzará a cargar las baterías de manera automática al encender la barrera.
6. Cuenta con orificios disponibles para fijar brazo articulado o de cerca, se pueden cambiar entre diferentes tipos de brazos fácilmente.



Datos Técnicos

	WJDZE-BL (speed 1.5 - 6s Ajustable)							
Velocidad de subida	1.5 s	3 s	4 s	5/6 s	6 s	6 s	6 s	6 s
Tipo de Brazo	Recto	Recto	Recto	Recto	Articulado 90 grados	Articulado 180 grados	2 Cerca	3 Cerca
Máx. Longitud del brazo	3M	4.5M	5M	6M	5M	4M	4.5M	4M
Voltaje de Entrada	AC110V+/-10%							
Frecuencia	50/60 HZ							
Voltaje del Motor	24V DC							
Grado de Protección	IP54							
Cantidad de ciclos	2,500,000 CICLOS							
Flujo de tráfico	1500 CICLOS/24 HORAS							
Temperatura de trabajo	-35? - 85?							
Potencia máxima del motor	200 W							
Velocidad máxima del motor	24r/min							