

## Guía Rápida de Instalación



Favor de leer este instructivo antes de usar este producto

Modelo: **WEJOIN WJBSP01**

**El modelo WJBSP01 es un kit para adaptar barrera normal a brazo LED**  
**Contenido:**

- 2 fuentes de alimentación: 110VAC salida 12VDC a 2A
- 1 Conector para la conexión de la tira LED a la fuente de alimentación
- 1 soporte de mástil tipo rectangular
- 1 Cubierta para el soporte
- 1 soporte de fijación para fuentes de alimentación

El kit es unicamente para barreras normales convencionales que no son LED y que requieren adaptar una pluma LED.  
Compatible unicamente para barreras con motor de 3s y 6s.

**No es compatible con barreras con mecanismo servomotor.**



## Procedimiento

Para la adaptación del soporte de la pluma tipo rectangular es necesario la siguiente herramienta:

1 llave inglesa (perica)

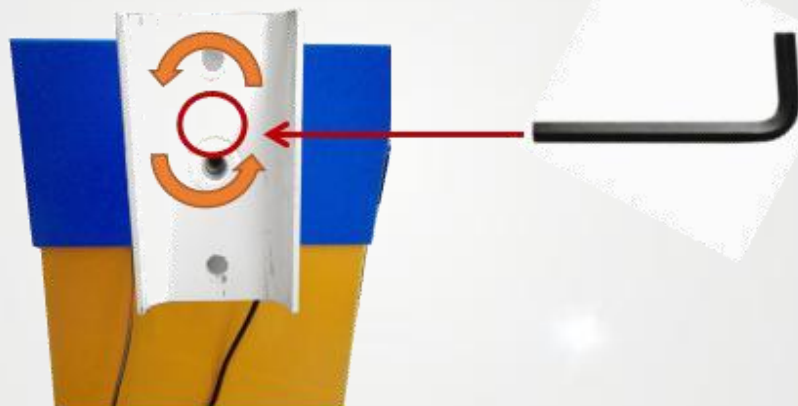
1 llaves allen milimétrica

Un tornillo 3 pulgadas x 13mm de grosor



### 1. - Extracción del soporte de la pluma

Para retirar el soporte es necesario quitar el tornillo que sujeta el soporte, utilizando una llave allen 8mm y giramos en contra de las manesillas del reloj.



Introducir el tornillo de 3 pulgadas y con ayuda de la llave perica, apretar el tornillo hasta que el soporte quede flojo y se pueda retirar.



Una vez que se extrae el soporte de la pluma, se coloca el nuevo soporte de pluma de tipo rectangular.



Se coloca el tornillo que sujeta el soporte y se aprieta.

## 2. - Instalación de la fuente de alimentación

Colocaremos la fuente de alimentación en la placa riel



Placa Riel para  
Fuente e Interruptor

### 3. - Instalación de conector para tira LED

Para la instalación del conector para la tira LED es necesario perforar en la parte trasera del gabinete de la barrera acorde a la dirección de abertura.



Después de realizar la conexión del conector del brazo LED, colocamos la cubierta para la pluma.



### Conexión de tira LED

En el siguiente diagrama podrán observar las conexiones del brazo LED y es únicamente para barreras con versión de tarjeta DXZ 2.0, 2.1, 2.2, 3.0, 3.3.

Conexión de leds en tarjeta Wejoin DXZ 2.1

