

## Editor de direcciones original DMX

Número de modelo: FIR-DMX-XL

### 1. Características

Instale el editor de direcciones original antes de la luz original, el editor envía la dirección 1 a la luz original. (solo compatible con la serie de direcciones de edición automática DMX512). El usuario puede eliminar el editor y mantenerlo conectado con las luces de descanso una vez que se haya configurado la dirección de la luz original, no afectará el funcionamiento de otras luces.



### 2. Parámetro

Número de modelo: FIR-DMX-XL

Temperatura de trabajo: -20~45°C

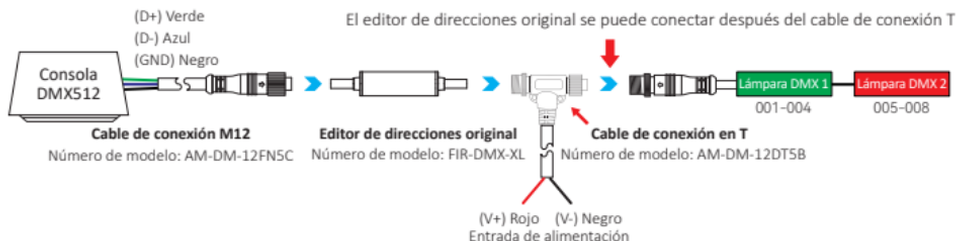
Tensión de trabajo: DC12V~24V

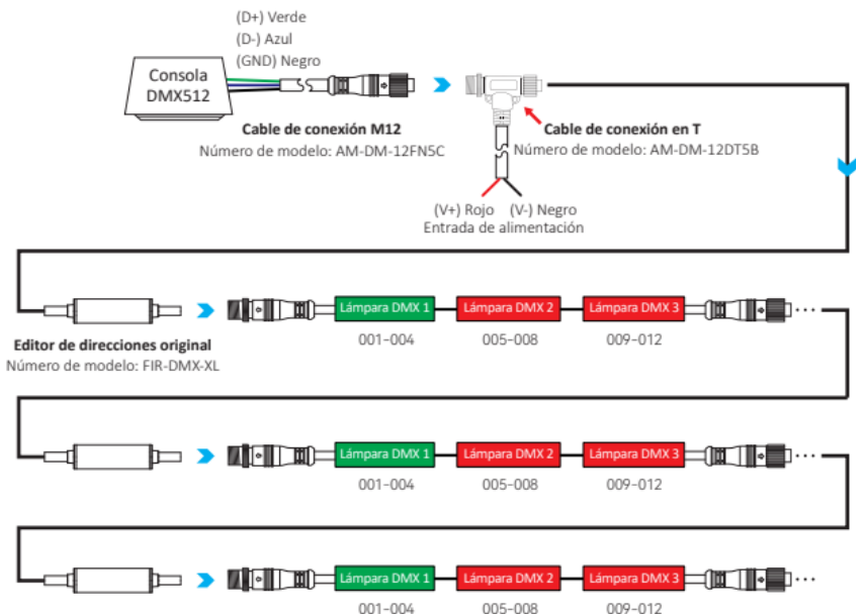
Tasa de IP: IP66

### 3. Instruction

1. Conecte el editor de direcciones original entre la consola DMX512 y la luz original
2. La dirección de la luz original se configurará 1 una vez que la luz inicial sea de color verde, el resto de las luces son de color rojo mientras la alimentación está encendida durante 3 segundos

Las siguientes luces DMX512 conectadas son de tipo RGBW, cada luz necesita 4 direcciones





## 4. Atención

1. Verifique si el voltaje de la fuente de alimentación está de acuerdo con el lámpara y verifique la conexión tanto del cátodo como del ánodo; de lo contrario, el lámpara se romperá.
2. El usuario no profesional no puede desmontar el dispositivo directamente, de lo contrario, el dispositivo se romperá.
3. El editor de direcciones original debe funcionar con la consola DMX512, el usuario debe conectar el cable de conexión T con la fuente de alimentación una vez que sea necesario cablear muchas luces.



Escanee el código QR o revise el siguiente enlace para ver más detalles  
[https://miboxer.com/light/video/dmx\\_2.html](https://miboxer.com/light/video/dmx_2.html)



Hecho en China