

OC-1



Controlador MATRIX para controlar paneles OCTOPANEL. Modo de color jo. Modo de seguimiento estático. Modo de seguimiento de sonido.

Calificación Sin calificación

Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 92,93 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [JBSystems](#)

Descripción

Características

- OC-1 es un controlador matriz especial desarrollado para controlar el LED OCTOPANEL fácilmente: no necesita programación DMX, enchufar y listo.
- Dos matrices 8x8 (16 LED OCTOPANEL) pueden controlarse a la vez.
- Diferentes modalidades de trabajo:
 - Modo de color fijo: Acceso instantáneo a 9 colores preprogramados.
 - Modo de oruga estática: 32 orugas de color diferentes con control de velocidad manual.
 - Modo de oruga con sonido: 32 orugas de color diferentes con activación de audio.
 - Mezcla de espectros: 32 colores de mezcla de espectros diferentes, incluyendo atenuaciones de color.
- Velocidad e intensidad luminosa ajustables con atenuador.
- Función de dirección DMX completamente automática para hasta 16 unidades LED OCTOPANEL.
- Oscurecimiento y función 'Full on'.
- Regulador de intensidad luminosa general + función estroboscópica ultrarápida.

Información Técnica

Controladores : OC-1

Power Input: DC 9V 300mA minimum.

AC/DC Power adapter: AC 240V/50Hz 9Vdc/300mA (or more)

DMX output: 3pin XLR

Audio input: None, internal microphone

Size: 210X135X53 mm

Weight: 1,2 kg

Comentario

No ha comentarios para este producto.