



Modelos



Detalles técnicos

Potencia Máxima:	192 W (12V) / 384 W (24V)
Tensión:	24V DC, 12V DC
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	Metal
Dimensiones:	42x33x177 mm
Alto:	42 mm

Ancho:	33 mm
Largo:	177 mm
Peso:	0.21 kg
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +60°C
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

El Controlador DMX512 retransmite señales bajo el estándar DMX a través de 4 canales fijos RGBW (RGB + Blanco), permitiendo controlar el comportamiento de las luces LED en todo momento. Su uso es sencillo, basta con conectar una consola compatible con el estándar DMX a la entrada RJ-45 habilitada para ello y asignarle un canal mediante los botones disponibles en el lateral del controlador, después se conectan las fijaciones Red, Green, Blue, White y V+ a las pestañas de salida y la fuente de alimentación a las pestañas de potencia correspondientes. Este controlador puede usarse en solitario o en combinación con otros controladores DMX. Intensidad de salida por canal = 4A.



Fotografías adicionales

