

LED DIRECTOR CONTROLADOR LED 6 SALIDAS JBSYSTEMS

Código 111BE/4938
EAN13: 5420025649384

Descripción

- Controlador LED programable con 6 salidas, cada una con 4 canales (RGB + DIM)
 - Perfecto para la automatización de focos LED de interior y exterior, gracias al reloj interno:
 - Calendario anual con hora, día, mes, año
 - 3 programas diferentes por día
 - Programa semanal: 7 días x 3 programas = máx. 21 programas por semana
 - Batería de respaldo para preservar los datos
 - Programación rápida y sencilla de hasta 24 persecuciones, cada una con un máx. 30 escenas
 - El tiempo de espera y desvanecimiento entre dos colores puede tardar hasta 90 minutos
 - Ajuste independiente del tiempo de espera y desvanecimiento durante la reproducción
 - 24 macros con tiempo de espera y desvanecimiento programables
 - Cada salida monitoreada por LED RGB: fácil programación sin proyectores conectados
 - Pantalla LCD retroiluminada de 2x8 dígitos y perilla de dial grande para una fácil navegación
 - Configuración flexible de entrada / salida DMX:
 - 6 salidas DMX (RGB + DIM) para conectar proyectores LED en configuración de estrella
 - Salida DMX combinada (24 canales) para conectar proyectores LED en configuración en serie
 - Entrada DMX con ajuste de dirección DMX: prioridad sobre los programas internos cuando se detecta una señal DMX
 - DMX: enlace desde la entrada DMX
 - Los datos (persecuciones, horarios,...) se pueden transferir entre 2 unidades
 - Gabinete compacto de 19 " 1U
-
- Dimensiones: 48.2 x 4.4 x 7.8 cm
 - Peso: 1.3kg
 - Alimentación: AC 240 V, 50Hz
 - Canales DMX: 24



Fotos



