

Controlador de iluminación Kingkong de 1024 canales



Descripción:

Parámetros técnicos: Voltaje de entrada: CA 100 V-240 V 50/60 Hz Canales DMX: 1024
Dispositivos: 96 Canales por dispositivo: 40 principales + 40 de ajuste fino RDM: Compatible
Art-net: Compatible Biblioteca: Compatible con la biblioteca Avolite Pearl R20 Dirección de dispositivo reconfigurada: Compatible Intercambio de giro/inclinación: Compatible Salida de canal invertido: Compatible Modificación de la pendiente del canal: Compatible Escena: 60 Escenas que se ejecutan simultáneamente: 10 Pasos de escena: 600 Forma integrada: 227 Control de tiempo de las escenas: Fundido de entrada/salida, pendiente LTP Formas para cada escena Escena: 5 Escena y regulador de intensidad mediante control deslizante: Compatible Escena interconectada: Compatible Escena controlada por botones: Compatible Generador de formas: Formas de regulador de intensidad, panorámica/inclinación, RGB, CMY, color, gobo, iris y enfoque Formas para ejecutar simultáneamente: 5 Control deslizante maestro: Global, reproducción, fijación Apagón en tiempo real: Compatible Valor de canal mediante rueda: Compatible Valor de canal mediante control deslizante: Compatible Regulador de intensidad mediante control deslizante: Compatible Memoria USB: Compatible con FAT32 Peso neto: 7,5 kg Peso en caja: 10 kg Peso en estuche de transporte: 17 kg

Especificaciones:

No hay especificaciones para este producto.