



# WOLFMIX CONTROLADOR DMX MK2 HASTA 4 UNIVERSOS\*\*



## Controlador de iluminación Wolfmix W1 MK2

- Un nuevo tipo de instrumento de Iluminación autónoma diseñado para artistas creativos
- El **Wolfmix W1 MK2** es un poderoso controlador DMX autónomo, diseñado para crear espectáculos de iluminación al momento sin el uso de un computador
- Una caja de herramientas con módulos de efectos, sincronización de música, y hasta 4 universos DMX dentro de un Hardware robusto con un potente procesador.
- Escoje entre miles de luminarias, o crea tu propio perfil directamente dentro del controlador. Ya sea para un espectáculo en vivo, discoteca, club o show. Wolfmix lo tiene cubierto

Referencia WOLFMIX-W1

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Wolfmix

Tipo: Consola Iluminación | Control  
Tamaño: 195 x 220 x 62 mm  
Número de canales: Hasta un máximo de 4 universos  
DMX (2048 canales)\*  
Peso: 1,07 kg  
Marca: Wolfmix

- Escoje entre miles de luminarias, o crea tu propio perfil directamente dentro del controlador. Ya sea para un espectáculo en vivo, discoteca, evento, club o show. **Wolfmix lo tiene cubierto.**
- **Wolfmix W1** ha sido diseñado pensando en el artista, con 37 botones de silicona de colores y una pantalla táctil de 4.3" dandole acceso directo a los efectos y funciones más importantes.

#### • Especificaciones

##### ◦ Tamaño y peso

- Tamaño: 195 x 220 x 62 mm
- Peso: 1,07 kg

##### ◦ Componentes

- Carcasa
  - Plastico ABS
  - Placa base en acero con recubrimiento Powder-coated y VESA 100mm
  - Placa trasera reforzada en acero y recubierta con Powder-coated
- Pantalla
  - Pantalla TFT a color de 4.3" con cristal ahumado
  - Capacidad táctil
- Encoders
  - Aleación de cuerpo completo
  - Empuje incremental con aceleración
- Botones
  - 37 botones de silicona con acabado de aceite mate
  - Iluminación con LED de color
- Procesamiento
  - 220Mhz CPU con ARM core
  - 8MB RAM
  - 16MB Flash
- Audio
  - Micrófono electret omnidireccional
  - Jack de entrada de linea de 3.5mm
  - Detector de picos adaptativo analógico
- DMX
  - 2 conectores XLR 3 pines de salida DMX
  - 1 conector XLR 5 pines de salida DMX
  - 1 conector XLR 5 pines de entrada y salida DMX con WLINK
- USB
  - Conector USB-B - 900ma requerido (clasificación USB3)
  - Comunicación USB de alta velocidad

##### ◦ Funciones

###### ▪ Configuración

- Modo autónomo (No requiere computador)
- Compatible con cualquier dispositivo DMX
- Hasta un máximo de 4 universos DMX (2048 canales)\*\*
- Hasta un máximo de 680 accesorios y luminarias
- Hasta un máximo de 50 tipos de accesorios
- Hasta un máximo de 5000 características por accesorio (color,gobo, etc...)
- 8 grupos de accesorios
- 6 proyectos
- Más de 15000 accesorios disponibles
- Configurar la dirección DMX, orden y grupo de los accesorios
- Función como splitter DMX con el mapeo de los universos DMX

###### ▪ Paletas y efectos

- Módulo de efectos de color con 8 tipos de efectos y 16 colores definibles



- Módulo de efectos de movimiento con 8 tipos de efectos
- Módulo de efectos de haz de luz con 8 tipos de efectos
- 6 botones flash para controlar efectos especiales, estroboscópico, blinder, velocidad, blackout y Humo
- Paleta de colores estáticos con 10 colores definidos por el usuario por grupo y control de gradiente.
- Paleta de posiciones estáticas con 5 posiciones definidas por el usuario por grupo con difuminado y abaniqueo
- Paleta de Gobo con 5 Gobo definidos por el usuario por grupo
- 20 botones de edición en vivo identificables, con modo de activación flash y función "Park"
- 100 presets identificables, para almacenar capturas con los tiempos de hold y fade
- Lista de reproducción de presets - todos los presets o 20 presets por página
- Control y Sincronización
  - Atenuador maestro y de grupo con encoder de aceleración
  - Grupo flash, FULL y Blackout
  - Control de 16 bit de paneo e inclinación
  - Control de barras Multi-beam LED
  - Efecto de sincronización de las pulsaciones de la música por medio de la entrada de línea o el micrófono
  - Efecto de sincronización de los BPM con Ableton Link, OS2L o BPM TAP
  - Efectos de velocidad, fase, orden, tamaño, difuminado, abanico y Flick
  - Control en vivo del punto de registro del efecto de movimiento
  - Efecto global de velocidad y control de paralizado
  - Mapear la entrada DMX con un atenuador de grupo o un canal de salida\*\*
  - WLINK - sincronizar con otro controlador Wolfmix
- Herramientas integradas
  - Editor de accesorios y luminarias
  - Herramienta de calibración de luminarias, para limitar el área de movimiento
  - Cuadricula X-Y de posicionamiento táctil
  - Selector de color RGBW táctil
  - Secuenciador en tiempo real de 8-pasos para crear efectos de movimiento y de haz de luz
  - Vista en vivo de los niveles DMX con anulación de valor por defecto predeterminado y comprobador de canales DMX
  - Editor de haz de luz para anular valores mínimos y máximos usados en los efectos generados
- Otras características interesantes
  - Calibración y mezcla de RGB, blanco, ambar, UV con equivalencia automática con la rueda de colores fijos
  - Agrupamiento automático de Gobos similares entre diferentes tipos de luminarias
  - Liberación temporizada de botones flash y presets
  - Función FLIP para luminarias, para invertir el orden del haz de luz
  - Función SPLIT, para dividir barras multi-FX
  - Bloquear completamente el controlador, o bloquear la edición por medio de contraseña
  - Respaldo de los proyectos y las luminarias por medio de la app WTOOLS
  - Visualización 3D offline con Easy View y WTOOLS a través de USB\*
  - Recuperación automática del proyecto activo (sin necesidad de guardar manualmente)
  - Importar configuraciones diferentes de la luminaria dentro del mismo proyecto
  - Arranque en menos de 2 segundos y envío de señal DMX en menos de un segundo
  - Modo de arranque de recuperación del firmware de fábrica en casos de fallas

\*\*Algunas de las funciones requieren la compra adicional por medio de la app WTOOLS



*Nota: El ordenador que se puede ver en alguna de las imágenes no está incluido*

- **Descargas WOLFMIX**

## WTOOLS

- **Versión MAC: Caja de herramientas Wolfmix para actualizar el firmware: DESCARGA**
  - **Mac ARM version (Apple silicon): Caja de herramientas Wolfmix para actualizaciones de firmware, copia de seguridad de proyectos y accesorios. macOS 11 Big Sur o superior. DESCARGA**
  - **Versión Windows: Caja de herramientas Wolfmix para actualizar el firmware: DESCARGA**



