



# Ion Master

## Descripción

**Ion Master** es un controlador DMX de 1024 canales que cuenta con un diseño muy compacto. Gracias a su confiable e intuitivo diseño se pueden controlar hasta 6 universos sobre ARNET con 3072 canales y 576 cue lists con un máximo de 999 cues cada una. Gracias a la pantalla táctil a color de 7 pulgadas TFT y sus 4 ruedas de codificador el **Ion Master** permite controlarlo todo con la punta de sus dedos.

## Especificaciones

### Interface

Pantalla táctil a color de 7" de 800x480 pixeles  
2 pantallas LCD con luz de fondo de 72 caracteres (2 líneas de 36 caracteres) para la configuración de los faders  
12 botones LED para acceso directo al playback & las funciones de programación  
12 faders con botón LED configurables de forma independiente al master, grupo master & cue manual  
24 llaves de acceso directo para el registro de playback  
4 ruedas codificadoras para controlar las características durante la programación & controlar efectos durante el playback  
Bola giratoria de 38mm para tener control preciso de los movimientos Pan y Tilt

### Características

Interfaz gráfica potente para manejar fácilmente la organización & la reproducción de hasta 576 listas de cue (organizado en 24 páginas desde 24 listas de cue) cada una teniendo un máximo de 999 cues

3072 canales en 6 universos DMX independientes para el manejo de dimmers o proyectores motorizados de los cuales dos están disponibles de forma simultánea en conectores XLR de 3 & 5 pines  
Reproducción simultánea de hasta 48 listas de cue  
Generador de efectos avanzado  
Librería de personalidades actualizable  
6 familias de paletas programables para una programación rápida & flexible de proyectores inteligentes  
Paletas integradas chris/gam/lee/rosco para uso en cualquier máquina con mezcla de color RGB o CMY  
Máximo número de cues: 999 para cada registro de reproducción  
Un máximo de 9999 cues almacenables por show  
Fuente de poder interna intercambiable universal de 85-265 volts  
Dispositivo equipado con procesador de 454mhz & 128mb RAM  
Tarjeta de memoria SD interna para almacenar librerías & datos de usuario

### Conexiones

2 conectores XLR de 5 pines: 2 DMX de salida  
2 conectores XLR de 3 pines: DMX duplicación salida  
1 conector RJ45: 100 Mbit Ethernet (Artnet)  
1 conector XLR de 5 pines: DMX de entrada  
1 conector XLR de pines: SMPTE de entrada  
3 conectores DIN: Midi de Entrada/Salida/Thru  
1 puerto USB: para respaldo o USB de almacenamiento  
1 puerto USB para conectar otros dispositivos

### Físico

Dimensiones: 669x306x99 mm. / 26x12x4 pulg.  
Peso: 12 Kg. / 26.5 Lbs.