

Laserworld CS-4000RGB FX MK2

Un láser semiprofesional de alta potencia capaz de realizar potentes efectos láser estándar como rayos, ondas y túneles, pero también gráficos básicos, todo lo cual puede combinarse con los 2 efectos de rejilla incorporados para convertirse en un auténtico llenador de salas. Este láser tiene modos audio-luz y autónomo fáciles de conectar y usar, control DMX, por lo que se puede controlar con el resto de su iluminación, pero también tiene un puerto ILDA para el control por ordenador. Perfecto para instalaciones en grandes discotecas, eventos en interiores y DJs móviles.

- Sistema láser RGB de 4 W
- 2 efectos de rejilla adicionales: Línea y Ráfaga
- Controlable por DMX, posibilidad de funcionamiento maestro-esclavo
- Controlable por ordenador mediante ILDA
- Plug & play: Modos audio-luz y autónomo
- Capaz de realizar gráficos básicos - escáneres 28 kpps@8°
- A todo color con modulación analógica
- Panel frontal de bloqueo del rayo láser



DETALLES TÉCNICOS

Potencia Total	4'000 mW
Potencia Garantizada	3'500 mW
Potencia Rojo	850 mW / 635 nm
Potencia Verde	850 mW / 520 nm
Potencia Azul	1'800 mW / 450 nm
Espec. del Haz	ca. 4 mm / 1.1 mrad
Escáner	28 kpps@8°; sistema de galvos
Apertura Máx.	40°
Modos de Uso:	Autónomo, Sonido-Luz, DMX, maestro-esclavo
Clase	4

Tipo de Láser	Diodo
Clase IP	IP4X
Figuras Básicas	aprox. 130 (capas, túneles, vallas, olas, etc.)
Accesorios	cable de alimentación, manual, interlock, llave
Fuente de Alimentación	85V - 250 V AC
Consumo Eléctrico	60 W
Tamaño	200 x 165 x 141 mm
Peso	4.0 kg
EAN / MPN	7640144996017



*Debido a la tecnología de corrección óptica avanzada utilizada en nuestros sistemas láser, la potencia óptica de cada color dentro de los módulos láser instalados puede diferir ligeramente de la especificación de los respectivos módulos láser. Divergencia FWHM media según modelo.