

## Laserworld CS-12.000RGB ShowNET

Un potente láser de diodo puro semiprofesional, capaz de producir intensos efectos láser estándar como haces, ondas y túneles, así como gráficos básicos. Este láser está equipado con una placa base Laserworld ShowNET, que permite el control DMX, ArtNet y autónomo, así como el control por ordenador. Perfecto para instalaciones de discoteca de mediana a gran escala, en interiores o exteriores.

- ``html
- 12'000 mW sistema láser de diodo puro RGB
- ShowNET integrado
- Controlable por DMX / ArtNet
- Modo autónomo
- Controlable por ordenador a través de la interfaz ShowNET
- Capacidad gráfica básica - escáneres de
- Modulación analógica
- Placa de enmascaramiento del rayo láser en el panel frontal
- Soporte de montaje de 360°
- Clasificación IP54
- ``

### Controladora ShowNET de serie:

- Varias opciones de control:

### DETALLES TÉCNICOS

Potencia Garantizada	12'000 mW	Tipo de Láser	Diodo
Potencia Rojo	3'000 mW / 638 nm	Clase IP	IP54
Potencia Verde	3'000 mW / 520 nm	Figuras Básicas	ca. 130 (capas, túneles, vallas, ondas, etc.), efectos rejilla
Potencia Azul	6'000 mW / 450 nm	Accesorios	cable de alimentación, manual, enclavamiento, llave
Espec. del Haz	5 mm / 1.2 mrad	Fuente de Alimentación	85 V - 250 V AC, 50/60 Hz
Escáner	30 kpps @ 8°	Consumo Eléctrico	150 W
Apertura Máx.	40°	Tamaño	285 x 180 x 190 mm
Modos de Uso:	ILDA, DMX, LAN, ArtNet, transmisión ILDA, tarjeta SD integrada, autónomo	Peso	7.7 kg
Clase	4	EAN / MPN	7640144996062



\*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.

