

## 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
- .html



Controladora ShowNET de serie:

- Varias opciones de control:

### DETALLES TÉCNICOS

Potencia Garantizada	12'000 mW
Potencia Rojo	3'000 mW / 638 nm
Potencia Verde	3'000 mW / 520 nm
Potencia Azul	6'000 mW / 450 nm
Espec. del Haz	5 mm / 1.2 mrad
Escáner	30 kpps @ 8°
Apertura Máx.	40°
Modos de Uso:	ILDA, DMX, LAN, ArtNet, transmisión ILDA, tarjeta SD integrada, autónomo
Clase	4

Tipo de Láser	Diodo
Clase IP	IP54
Figuras Básicas	ca. 130 (capas, túneles, vallas, ondas, etc.), efectos rejilla
Accesorios	cable de alimentación, manual, enclavamiento, llave
Fuente de Alimentación	85 V - 250 V AC, 50/60 Hz
Consumo Eléctrico	150 W
Tamaño	285 x 180 x 190 mm
Peso	7.7 kg
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.