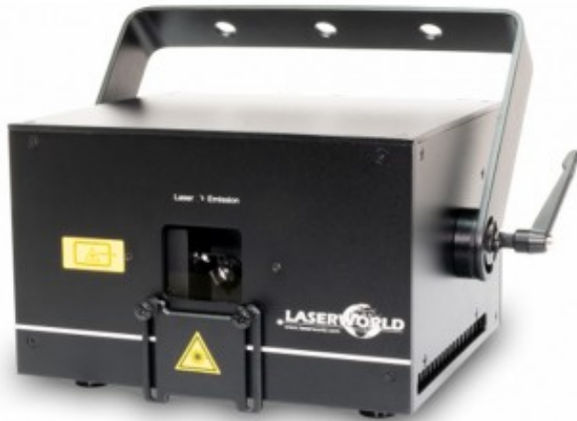


LASERWORLD DS-1000RGB MK4



Laser DS-1000RGB MK4 | Laserworld

- Láser semiprofesional de alta potencia a todo color con controladora múltiple incorporada
- **Asombroso control DMX** con ajustes de seguridad internos que facilitan el control de múltiples unidades junto con el resto de su iluminación DMX.
- **Licencia de software de espectáculo láser de características completas incluida**
- Sección óptica sellada para un bajo mantenimiento **Super-silencioso**: sistema sin ventilador - perfecto para instalaciones en discotecas de tamaño pequeño/medio, eventos en interiores y Djs móviles

Referencia 7640144997533

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 50º
Potencia: Potencia Garantizada en la apertura: 1.000 mW. Potencia Rojo: 200 mW / 638 nm. Potencia Verde: 250 mW / 520 nm. Potencia Azul: 700 mW / 450 nm
Voltaje / Tensión: 85V - 250V / AC, 50/60 Hz
Aplicaciones: Rental e instalación
Rango IP: IP4X
Color: Negro
Tamaño: 200 x 140 x 110 mm

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Consumo: 40W
Peso: 2,8 kg
Marca: LASERWORLD

• Especificaciones destacadas

- 1.000 mW de potencia garantizada
- Capacidad gráfica - 40 kpps@8° ILDA
- Ángulo de escaneo máximo de 50°
- Mezcla completa de colores - modulación analógica
- Hazes intensos extremadamente nítidos - diámetro del haz de 3 mm y baja divergencia de 1mrad
- Guarda los ajustes de seguridad directamente en el láser y se aplican en todos los modos
- Vincule varias unidades con la conexión eléctrica, DMX e ILDA
- Software de control informático gratuito - Showeditor - actualizable a Showcontroller
- Múltiples modos de control: automático, DMX, Artnet e ILDA
- Controladora ShowNET de serie
 - Varias opciones de control: **ILDA**, **DMX Profesional** (dos modos), **Art-Net Profesional** (dos modos), **Funcionamiento autónomo**, **Master-Slave**, **Receptor de streaming ILDA**, **LAN** (control por ordenador, DAC integrado)
 - Crea **contenido personalizado**, almacénalo dentro del láser y reproducélo en diferentes modos
 - **Software de control de espectáculos láser** gratuito incluido

• Características

- Potencia Garantizada en la apertura: 1.000 mW
 - Potencia Rojo: 200 mW / 638 nm
 - Potencia Verde: 250 mW / 520 nm
 - Potencia Azul: 700 mW / 450 nm
- Espec. del Haz*: ca. 3 mm / 0.9 mrad
- Escáner: 40 kpps@8° ILDA
- Apertura Máx.: 50°
- Tipo de Láser: Diodo
- Clase: 4
- Modos de Uso: ILDA, DMX, LAN, ArtNet, streaming ILDA, tarjeta SD integrada, autónomo, maestro-esclavo
- Figuras Básicas: más de 120 (capas, túneles, vallas, olas, etc.)
- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, manual, interlock, llave, licencia de software Showeditor versión completa
- Clasificación IP: IP4X
- Fuente de Alimentación: 85 V - 250 V / AC, 50/60 Hz
- Consumo Eléctrico: 40 W
- Tamaño: 200 x 140 x 110 mm
- Peso: 2.8 kg
- EAN / MPN: 7640144997533

