

LASERWORLD DS-3000RGB ShowNET (2021)

Dioden-Showlaser mit ShowNET-Netzwerkinterface und kostenloser Software

Art.-Nr.: 51743284

GTIN: 7640144997199



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Für Einsteiger und professionelle Nutzer geeignet
- Upgrades der Version 2021: neue Rückplatte mit Interlock IN und THRU, Power IN und THRU, neue Push-Knöpfe für X/Y Invert und die weiteren Funktionen, überarbeiteter Schlüsselschalter, schnellere Galvos (40 kpps @8° ILDA) und 50° Maximalauslenkung
- Integrierter Speicher mit voreingestellten Mustern
- Mit integrierter Scan Fail Safety
- Geringer Wartungsaufwand durch Sealed Housing Technology
- 3000 mW garantierte Leistung nach Optik
- Grafikfähig - 40 kpps@8° ILDA
- Scanwinkel max. 45°
- Vollfarblaser mit analoger Modulation
- Extrem scharfe und starke Laserstrahlen - 4 mm Strahldurchmesser und einen sehr niedrigen Strahlparameter von 1.1 mrad
- Sicherheitseinstellungen können direkt in den Laser abgespeichert werden und greifen dann für alle Betriebsmodi
- Schleife für mehrere Geräte, Strom Interlock, DMX und ILDA-Signal
- Integriertes ShowNET-Netzwerkinterface inkl. kostenloser Software
- Einfach direkt mit der eigenen professionellen Lasershow loslegen dank der intuitiven Showeditor Lasershow-Software
- Die Showcontroller Software wird ebenso unterstützt und ist separat erhältlich
- Die integrierte ShowNET ermöglicht die direkte Ansteuerung über ILDA und LAN. Neben DMX ist es auch möglich, einzelne Bilder und Animationen via ArtNet zu triggern. Eigene Shows können auf der mitgelieferten SD-Karte gespeichert und wieder abgerufen werden - auch im Automatik- und im Musikmodus.
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; ILDA

Logistic

EAN / GTIN: 7640144997199

Gewicht: 5,95 kg

Länge: 0.31 m

Breite: 0.29 m

Höhe: 0.21 m

Lieferumfang

- 1 x Laser, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 2 x Schlüssel, 1 x Interlock, 2 x Rändelschraube, 4 x Unterlegscheibe, 1 x Tasche

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	80 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x P-Con (grau), Einbauversion
Laserklasse:	4
Laserfarbe:	R/G/B
Lasermodul:	Rot (R) 650 mW 638nm Grün (G) 900 mW 520nm Blau (B) 1600 mW 450nm
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; ILDA
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 21 cm Breite: 17 cm Höhe: 14,5 cm
Gewicht:	5,27 kg