

Laserworld PL-5000RGB IP65

Un laser couleur haute puissance avec une carte mère multi-contrôle intégrée. **Un contrôle DMX / ArtNET étonnant** avec des paramètres de sécurité internes qui facilitent le contrôle de plusieurs unités en même temps que le reste de votre éclairage DMX. La licence du logiciel de spectacle laser complet est incluse ! Section optique scellée pour une maintenance réduite Parfait pour les grandes installations de boîtes de nuit, les événements en intérieur, les petits événements en extérieur et pour les grandes productions avec de nombreuses poursuites DMX. Système laser étanche IP65, adapté à une utilisation en extérieur. Flightcase étanche inclus.

- puissance garantie de 5'000 mW
- Capacités graphiques - 45kpps @ 8°
- Angle de balayage max. 50°
- Mélange de couleurs - modulation analogique
- Faisceaux nets et intenses - ca. 5.0 mm diamètre du faisceau et faible divergence de 0.9 mrad.
- Boîtier étanche IP65
- Sauvegarde des paramètres de sécurité directement sur la carte mère ShowNET
- Relier plusieurs unités avec l'alimentation de liaison, DMX et ILDA
- Logiciel de contrôle gratuit - Showeditor - évolutif vers Showcontroller
- Modes de contrôle multiples - Auto, DMX, ArtNet et ILDA
- **Afficheur** pour une sélection facile des modes de fonctionnement
- Flightcase étanche inclus



Carte mère ShowNET par défaut :

- Diverses options de contrôle :

DÉTAILS TECHNIQUES

Puissance garantie en sortie	5'000 mW
Puissance rouge	1'200 mW / 638 nm
Puissance vert	1'700 mW / 520 nm
Puissance bleu	3'000 mW / 450 nm
Caractéristiques de faisceaux	ca. 5.0 mm / 0.9 mrad
Scanners	45kpps @ 8°
Angle de balayage max.	50°
Modes de fonctionnement	ILDA, DMX, ArtNet, LAN, Streaming ILDA, carte SD intégrée, autonome
Classe laser	4

Sources laser	diodes
Classe IP	IP65
Motifs de base	plus de 120 (plan, tunnel, grille, vagues, etc.) - plus actualisable par l'utilisateur
Accessoires	Flightcase étanche inclus, clé, dongle interlock, câble d'alimentation, mode d'emploi ; licence logicielle Showeditor version complète incluse dans la livraison
Alimentation	85 V - 250 V AC, 50/60 Hz
Consommation électrique	150 W
Dimensions	330 x 250 x 216 mm
Poids	13.0 kg
EAN / MPN	7640144997908



MODIFICATIONS DISPONIBLES:



*En raison de différentes technologies avancées de correction d'optiques utilisées dans nos systèmes, les puissances en sortie des modules peuvent légèrement différer des



puissances annoncées pour le module correspondant. Divergence FWHM moyen selon le modèle.