

## Contrôleur professionnel RGB DMX

Référence : LC-4LED

Marque : IMG StageLine

### Description

Contrôleur professionnel RGB DMX pour gérer tous les projecteurs DMX à LEDs 4 canaux classiques.

Utilisation simple et agréable

Possibilité de gérer 4 projecteurs ou contrôleurs RGB;

4 canaux DMX sur 8 (rouge/vert/bleu/master ou effet) par appareil

Suite des fonctions RGB et master librement sélectionnables par appareil à partir des 4 canaux DMX sur 8 (canaux patchables), configure 32 canaux DMX

16 scènes programmables

16 chases (séquences) avec 392 paliers en tout, 99 paliers par chase au plus

Fade et vitesse réglables séparément

Fonction stroboscope

Gestion par la musique via le microphone intégré

Polarité DMX commutable

Affichage par LED

Boîtier pupitre métallique robuste

Branchement 1 x XLR 3 pôles, 1 x prise alimentation;

Alimentation par bloc secteur livré;

Dimensions 372 x 156 x 58 mm

Poids 1,7 kg

Soundcheck 03/2010

"Cela n'existait pas encore ! Un contrôleur spécifique pour des projecteurs LEDs, simple à utiliser, compact et très bien adapté pour de petites installations de musique."

+ Excellent rapport prix / performances;

+ Petit format; maniable;

+ Notice d'utilisation complète

+ Fonction stroboscope

+ Egalement pour projecteur avec davantage de canaux

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	contrôleur DMX LED
interface DMX	DMX512
Nombre de canaux DMX	16
Nombre sorties DMX	1
Polarité DMX commutable	oui
Nombre de faders de canaux	6
Fader Master	1
Nombre de chases	16
Nombre Cues	-
Nombre de scènes	16
Nombre de plages d'appareils	-
Nombre appareils	4
Nombre Overrides	-
Nombre de couleurs	-
Nombre gobos	-
Défilements préprogrammés de mouvements	-

Caractéristique	Valeur
Séparation galvanique	-
Fonction Blackout	-
protection par mot de passe	-
Gestion par la musique	oui
patchable	oui
Capacité mémorisation	-
Caractéristiques spécifiques	-
molettes	-
MIDI	-
USB	-
carte SD	-
Affichage	-
Convient pour	projecteur LED 4 canaux
Alimentation	bloc secteur livré
Tension de fonctionnement	-
Consommation	-
Dimensions	372 x 156 x 58 mm
Largeur	372 mm
Hauteur	156 mm
Profondeur	58 mm
Hauteur U	-
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,7 kg
Branchements	1 x XLR 3 pôles (DMX-Out)