

## EUROLITE Lecteur autonome SAP-512 MK2

Interface USB et logiciel de contrôle et de programmation d'éclairage à un ordinateur

Réf. : 51860156

GTIN: 4026397614206



### Caractéristiques:

- Lecteur autonome pour la création et le pilotage de shows lumineux
- Contrôlez tout appareil compatible DMX et chargez des spectacles dans la mémoire interne du lecteur
- 4 Mo de mémoire interne (capacité minimale : 4 000 pas/512 canaux)
- 8 boutons de déclenchement à LED, rétroéclairés en bleu
- Sélection de scènes via les touches Next et Previous
- Réglage de la vitesse et du gradateur pour chaque scène en mode autonome
- Horloge en temps réel pour déclencher la scène (jour, semaine, mois, année)
- Possibilité de montage en série pour un fonctionnement master/slave de 32 lecteurs
- Restauration automatique des scènes en cas de panne de courant
- Peut envoyer jusqu'à 512 canaux DMX
- Commandé via DMX; fonction maître/esclave
- Écran LED 7 segments 2 chiffres
- L'appareil peut être connecté au PC via USB, Connecté à LED PC-Control 512
- Interface
- Compatible avec Linux, Win Vista, Win 7, Win 10, OS X 10,6 ou mieux
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397614206

Poids: 0,29 kg

Longueur: 0.20 m

Largeur: 0.14 m

Hauteur: 0.06 m

### Données techniques:

Classe de protection:

SK III

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via USB C (W) version encastrable câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison) |
|                         | Tramite   |
| Canaux DMX:             | Sortie 512  |
| Commande:               | DMX; fonction maître/esclave  |
| Type d'écran:           | Écran LED 7 segments 2 chiffres   |
| Port USB:               | USB 2.0, type mini-USB (F) version encastrable  |
| Couleur:                | Noir  |
| PC connect:             | LED PC-Control 512 via USB  |
| Conception du boîtier:  | Interface   |
| Dimension:              | Largeur : 16,5 cm<br>Profondeur : 10 cm<br>Hauteur : 4 cm   |
| Poids:                  | 0,23 kg   |
| Système d'exploitation: | Linux, Win Vista, Win 7, Win 10, OS X 10,6 ou mieux   |

### **Contenu de la livraison:**

1 x Appareil  
1 x Câble USB