



STROBE LED 132



MODE D'EMPLOI

CONSIGNES DE SECURITE

Lors de l'utilisation de l'appareil, ces précautions doivent toujours être suivies.

1. N'introduisez jamais d'objets dans les ouvertures de l'appareil, ils pourraient entrer en contact avec des éléments sous tension, créant ainsi un risque d'incendie ou d'électrocution. Evitez de renverser des liquides à l'intérieur ou sur l'appareil.

2. Il ne doit jamais être placé sur, près ou au-dessus d'un radiateur, d'un appareil de chauffage, d'un climatiseur ou d'un conduit de ventilation.

3. N'utilisez pas l'appareil près de l'eau, d'endroits humides ou à l'extérieur.

4. Ne posez rien sur le cordon d'alimentation

Ne placez pas l'appareil à un endroit où des personnes risquent de trébucher sur les câbles.

5. Ne laissez pas les animaux mordiller le cordon d'alimentation.

6. Utilisez toujours des fournitures spécialement conçues pour votre appareil.

L'utilisation d'autres produits pourrait diminuer le niveau des performances et créer des risques d'incidents.

7. Utilisez uniquement les fournitures ou les produits de nettoyage recommandés. Gardez les fournitures et les divers produits hors de portée des enfants.

8. La mise hors tension de l'appareil s'effectue en débranchant le cordon d'alimentation.

Assurez-vous qu'il est installé près d'une prise facilement accessible.

9. Ne retirez pas les capots ou les protections dont le retrait s'effectue au moyen d'un outil.

Aucun capot ne recouvre une zone permettant un entretien par l'opérateur.

Alimentation : Avant de brancher votre unité, être sûr que la tension de votre secteur correspond bien à la tension de votre appareil.

Précautions :

Power vous remercie pour l'achat de ce produit, afin qu'il soit facile à utiliser et sur, merci de lire attentivement ce manuel avant l'utilisation du produit. Avant la livraison Il a été soumis à une série de tests rigoureux. Toutefois, lorsque vous ouvrez le carton, veuillez vérifier le bon fonctionnement de l'appareil, s'il s'avère endommagé à cause du transport des marchandises.

Si un article est manquant, merci de contacter notre distributeur ou le service concerné.

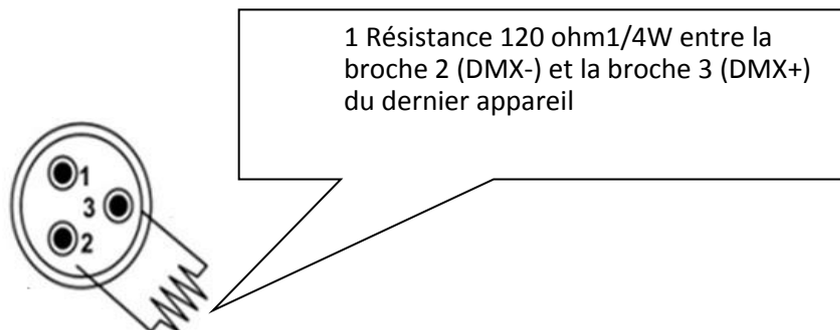
Contenu:

- 1 x STROBE LED 132
- 1 x câble USB
- 1 x Manuel de l'utilisateur
- 1 x Poignée de Fixation

CONNEXION DMX

DMX ligne terminal

- La mauvaise connexion de la ligne terminal ou de sa non-connexion sont probablement les raisons les plus fréquentes pour le fonctionnement défectueux de la ligne DMX. Une résistance de terminaison doit être montée à l'extrémité du câble la plus éloignée de l'émetteur.
 - La résistance terminale doit avoir la même valeur que l'impédance du câble de raccordement.
 - Nous vous suggérons d'utiliser un terminal avec une résistance de 100 ohms.
 - Il est recommandé que tous les systèmes DMX 512 aient une résistance de terminaison montée dans la sortie DMX du dernier appareil.
- Il est recommandé de ne pas brancher plus de 32 appareils en Maître / Esclave, la longueur total du câblage ne doit pas être supérieur à 100m



Affichage et Fonction:

1. ADDR (Code Adresse): A001-A512
2. SLND (Choix M / S), Maître / Esclave / SL 1 / SL 2 / SL 3 / SL 4
3. SHND (Choix effet stroboscopique): 0 SH / SH 1 ----- SH 6
4. STOB (Réglage manuel stroboscopique): 0-255
5. DI MM (Réglage manuel du variateur): 0-255
6. LED (Affichage LED ON / OFF): ON / OFF
7. FHRS (Temps d'utilisation de la machine, heure)

Fonction DMX:

1. CH1 : Control du variateur canal 1
CH1: 0 Fermer, 1-255 variateur (luminosité de foncé à clair)
2. CH2 Contrôle Stroboscope
3. CH2: 0 Fermer, 1-255 Contrôle Stroboscopique (vitesse de lent à rapide)

Spécifications:

Alimentation: AC220V-240V, 50 / 60Hz;

Consommation d'énergie: 60W

LED: LED blanches 132Pcs

Mode d'utilisation: DMX512, Auto, Musicale, maître-esclave

Canaux: 2CHs

Signal d'entrée / sortie: 3 broches

Sensibilité musicale: 65dB ~ 130dB

Environnement de travail: -20 °C ~ 40 °C;

Poids: 2,8 kg

Importé par : SOGETRONIC

13 rue GEORGES AURIC

75019 PARIS

FRANCE

