



Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist für den Einsatz zur Steuerung elektronischer Stroboskop-Effektgeräte bestimmt. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Produkt lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Augenverletzungen durch hohe Lichtintensität

Blicken Sie niemals direkt in die Lichtquelle, um Augenverletzungen durch hohe Lichtintensität zu vermeiden.

Betriebsort

Verwenden Sie das Produkt niemals

- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Produkt nass werden kann

Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

Leistungsmerkmale

- Für alle DMX- und Analog-Stroboskope
- Controller verfügt über 10 Programme, Blackout, Single flash, Full on

- Geschwindigkeit und Helligkeit über Fader einstellbar
- Netzteil im Lieferumfang enthalten

Bedienung

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. BLACKOUT | - Schaltet die Stroboskope ab (Standby) |
| 2. FULL ON | - Alle Stroboskope blitzen gleichzeitig |
| 3. SINGLE FLASH | - Löst im „BLACKOUT“-Modus einen einzelnen Blitz bei allen angeschlossenen Stroboskopen aus |
| 4. DIMMER | - Stellt bei DMX-Stroboskopen die Helligkeit zwischen 20 % und 100 % ein |
| 5. SPEED | - Stellt im „AUTO“-Modus die Geschwindigkeit ein |
| 6. MODE | - Gelbe LED an = „AUTO“-Modus
Grüne LED an = „Sound to Light“-Modus |
| 7. CHASE | - Wählen Sie mit den ▲▼-Tasten die gewünschte Blitzfolge aus:
0 = zufällige Muster
1 = 1234 (100 % Helligkeit)
2 = 1 → 2 → 3 → 4 → 4 → 3 → 2 → 1
3 = 1 → 2 → 3 → 4 → 3 → 2 → 1
4 = 12 → 34 → 24 → 13 → 23 → 14
5 = 1 → 12 → 123 → 1234 → 123 → 12 → 1 → Stopp → 4 → 43 → 432 → 4321 → 321 → 43 → 4 → Stopp
6 = 1 → 12 → 123 → 1234 → 234 → 34 → 4 → Stopp → 4 → 43 → 432 → 4321 → 321 → 21 → 1 → Stopp
7 = 1 → 3 → 2 → 4 → 3 → 1 → 4 → 2
8 = 12 → 23 → 34 → 41 → 43 → 43 → 21 → 14
9 = 12 → 123 → 12 → 1234 |
| 8. POWER | - Netzschalter zum Ein-/Ausschalten des Gerätes |
| 9. DC Input CH1 - CH4 | - Schließen Sie hier das mitgelieferte Netzteil an |
| DMX STROBE | - Ausgänge für analoge Stroboskope:
Signal: +12 V = ; 6,3 mm Klinke (mono)
- DMX512-Ausgang für DMX-Stroboskope:
Kanal 1: Blitzrate, Kanal 2: Helligkeit |



Technische Daten

- Abmessungen (B x H x T): 210 mm x 133 mm x 77 mm
- Gewicht: 0,8 kg
- Betriebsspannung: 9 V = / 500 mA



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.