

LED 六孔七彩效果燈

使用說明



=====專業舞臺燈光設備=====

概述

首先感謝您對我公司 LED 系列產品的信賴和選購。為了你更好的安全和更好的使用該燈，請你在使用前仔細閱讀本使用說明書，並按規程操作，以免誤用而導致不安全安全因素或燈具損壞。

注意事項

- 1~請由專業人員安裝調試，非專業人員嚴禁私拆燈具。
- 2~不使用燈具或清潔燈具時請切斷電源。
- 3~請在安全環境中使用燈具，不可在潮濕環境中使用並遠離可燃物 0.5 米以上。
- 4~請勿裸眼直視燈具照射光線，否則可能對眼睛造成傷害。
- 5~不要私自改變燈具的內部電路結構，否則可能引起燈具短路或燒壞。

技術參數

輸入電源：AC90~240V 寬電壓範圍輸入
光源：單顆 15W 合成 9 晶片（3R3G3B）LED1 顆
通道：6 個 DMX512 控制通道
消耗功率：20W 保險：2A



功能控制方式：聲控-主從-自走變色-DMX512

DMX512 通道說明

在燈具處於 DMX 模式（DMX 設置請參看撥碼示例）用控台控制時，燈的通道表如下：

通道	功能	說明
1	電機旋轉快慢	125~0 電機正旋轉由慢到快 125~255 電機反旋轉由慢到快
2	頻閃	0 無頻閃，1~255 頻閃速度由慢到快
3	B 調光	0 不亮，1~255 藍色線性調光，由暗到亮，
4	G 調光	0 不亮，1~255 綠色線性調光，由暗到亮
5	R 調光	0 不亮，1~255 紅色線性調光，由暗到亮
6	功能選擇	0~32 CH1 到 CH5 作用 33~64 跳變（33~64 速度由慢到快） 65~96 漸變（65~96 速度由慢到快） 97~128 脈變（97~128 速度由慢到快） 129~160 自走（129~160 速度由慢到快） 161~255 聲控

DMX 連接方式以及撥碼示例

以 16 通道控制臺為例（接燈撥碼示意圖如下）：

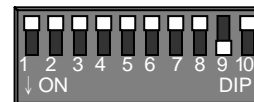
燈數編號	撥碼位址（將對應 DIP）打至 ON 位置	對應數碼位址（參考）
1	1, 10	1
2	1, 5, 10	17
3	1, 6, 10	33
4	1, 5, 6, 10	49
5	1, 7, 10	65
6	1, 5, 7, 10	81
7	1, 6, 7, 10	97
……以下燈數編號以此類推……		

燈自有程式撥碼操作示意圖以及功能說明

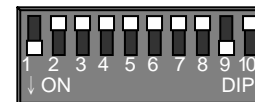
燈具撥碼功能操作板位於燈具後方，在單臺燈獨立操作或主從模式作為主機時，功能如下：



自走功能



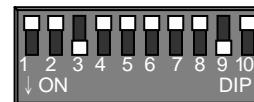
聲控功能



色彩漸變



色彩跳變



光束頻閃



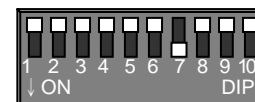
色彩脈變



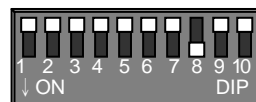
藍色選擇加撥 9



綠色選擇加撥 9



紅色選擇加撥 9



電機加速（其中在以上 1~9 功能均生效）



DMX 或者從機模式（1~9 為位址碼調節）