



## 功能說明

- 1 個旋轉圖案盤，1 個固定圖案，7 個可換圖案片，可安裝玻璃圖案片和金屬圖案片，可雙向變速旋轉，具有索引功能，變速抖動效果、雙向變速流動效果
- 1 個三稜鏡，可雙向變速旋轉
- 線性調節，具巨集指令
- 1 個獨立柔光鏡
- DMX 線性調焦 0-100%線性調節
- 電子頻閃，0.3-20 次/秒
- 水準方向 540°，垂直方向 270°；具自動復位功能
- XY 軸通道調轉功能和通道值取反功能
- 10°~42°線性調節
- 國際標準 DMX512 信號，3 芯、5 芯 DMX512 介面，標準模式 22 個通道
- 聲控模式，單機模式，自檢模式，手動程式設計，風速智慧控制
- 獨特恆溫低壓驅動，無損壞燈珠風險
- 100%亮度時沒有頻閃的問題，中英文顯示，反向顯示，鍵盤鎖
- 可選 Artnet 介面控制 / 可選無線信號接收
- 手動細微校準功能，顏色任意定位，能實現緩慢轉變功能，放大縮小全自動對焦功能
- DMX 軟體升級
- 自主智慧財產權外觀和結構設計，環保全阻燃材料，耐高溫工程塑膠

## 技術資料

- 輸入電壓：100-240V 50/60Hz
- 額定功率：400W
- 光源：320W LED 模組
- 色溫：7200K
- 燈珠壽命：50000H
- 淨重：20.0KG
- 燈具尺寸：346X294X512mm
- 控制模式：標準 DMX512 協定，3/5 芯介面，MX512/主從/聲控/自走
- 通道：22 通道
- 最高工作環境溫度 55°C
- 最低工作環境溫度 -30°C
- 燈體最高表面溫度 40°C : 90°C

## 通道表

通道值	主要功能
1	水平
2	水平微调
3	垂直
4	垂直微调
5	颜色盘1
6	颜色盘2
7	备用
8	固定图案盘
9	旋转图案盘
10	图案盘自转
11	调光
12	频闪
13	调光模式
14	棱镜
15	棱镜自转
16	放大
17	调焦
18	光圈
19	雾化
20	扫描速度
21	特殊功能1
22	特殊功能2

## 圖案盤



### Rotating Gobos



### Fixed Gobos



流明圖

