



通道表

<b>CH1</b>	水平	<b>CH9</b>	綠光
<b>CH2</b>	水平微調	<b>CH10</b>	藍光
<b>CH3</b>	垂直	<b>CH11</b>	白光
<b>CH4</b>	垂直微調	<b>CH12</b>	ZOOM
<b>CH5</b>	水平/垂直 調速	<b>CH13</b>	色溫
<b>CH6</b>	調光	<b>CH14</b>	彩色跳變
<b>CH7</b>	頻閃	<b>CH15</b>	彩色漸變
<b>CH8</b>	紅光	<b>CH16</b>	內建程續

- 光束角度: 線性 12-34° (16bit)
- 快速且順暢的垂直及水平運轉，並有 16bit 微調功能
- 水平 540° 或 630°，垂直 265° 移動，並可調速度
- 燈具內建 DMX 信號控制/主從機連線控制/音控功能
- Zoom/Focus : 4in1 LED with zoom/focus 功能
- 電子調焦: 15° ~ 45° 可調
- 高速電子調節頻閃可達 1-25 次/秒或隨機頻閃
- 總調光通道可同時控制 4 個主顏色的明暗變化與閉光
- 均勻的 RGBW 混色系統和彩虹效果, 可通過白色 LED 調節色溫得到更豐富多彩的顏色 美觀的藍白 LCD 液晶顯示
- 8 個內置程序可供選擇, 可自動運行也可以通過外置控台控制

### 技術資料

- 額定電壓 100-240 VAC 50/60 Hz
- 額定功率 360W
- 尺寸 460\*330\*420 mm
- 重量 9.0 kg
- LED 規格 Quad LED 10W x 36PCS (4in1)
- 可調透鏡角度 20°~34°
- 控制模式 DMX512/音控/主從同步
- DMX 通道 16 通道
- DMX512 通道 16CH
- LED 使用壽命 50000 小時