

- 型號：WS2812-5050-RGB-LED-Module
- 尺寸：62*12mm
- 晶片：WS2811（內置於 LED）
- LED：5050 封裝 RGB 全彩高亮*8
- 電壓：5V
- 埠：數字
- 平臺：Arduino 單片機

- 5050 高亮 LED，內置控制晶片，僅需 1 個 IO 口即可控制多個 LED
- 晶片內置整形電路，信號畸變不會累計，穩定顯示
- 三基色 256 級亮度調劑，16 萬色真彩顯示效果，掃描頻率不低於 400Hz/S
- 串列連級介面，能通過一根信號線完成資料的接收與解碼
- 刷新速率 30 幀/秒時，低速連級模式連級數不小於 512 點
- 資料收發速度最高可達 800Kbps
- 高亮 LED，光色亮度一致性高
- 兩端有連級介面，可以直接插接