

規格 SPECIFICATIONS :

波長 Wavelength	630 ~ 650 nm (RED)	
輸出功率 Output Power	3 Mw / 5 mW / 10 mW	
標線長度 Line Length	1 M / 2 M / 3 M	
輸入電壓 Input Voltage	AC 90 ~ 260V to DC 5V Adaptor (PS1) or PS3 or PS5	DC 24V
操作溫度 Operating Temp.	- 10 ~ 50 °C	
安全等級 Safety Class	Class IIIa / Class IIIb	
使用壽命 Lifetimes	> 15,000 小時 (hr)	
外觀尺寸 Dimensions	D 20 × L 80 (mm)	D20×L90 (mm)
重量 Weight	50 ± 5 公克 (g)	60 ± 5 公克 (g)
適用行業 Applications	<ul style="list-style-type: none"> ● 焊接加工 Welding process ● 鐵材加工 Metal working ● 木材加工 Wood working ● 布料加工 Fabric processing ● 輪胎成型加工 Tire bonding ● 高爾夫球桿組裝 Golf assembly ● 橡膠加工 Rubber processing ● 印刷品加工 Print processing ● PCB加工 PCB processing ● 自行車加工 Bicycle processing ● 分條加工 Slitting processing 	
備註 Remarks	<p>1. 若未使用原廠設計之完整腳座固定雷射頭時,建議使用非金屬材質 (如:塑鋼、電木), 以隔絕雷射頭與機械設備的電位接觸。 If you do not use the original design of a complete mounting fixed to the laser head, recommend the use of non-metallic materials (such as: Plastic and bakelite), in order to cut off the laser head and the equipment conductive contact.</p> <p>2. 雷射光對人體眼睛的視網膜會造成傷害,使用操作時請勿直視光源。 Do not catch your sight with the beam. It may result in the harm to your eyes.</p> <p>3. 請勿自行調整或拆裝雷射頭上之零件(含螺絲),以避免損壞情況擴大,徒增不必要的維修成本。 Please do not adjust the laser head or removable parts (including screws), to avoid damage to expand, and inviting unnecessary maintenance costs.</p>	

應用範例 Example :

