



## WSD151 無鉛數位溫控烙鐵

強力大功率、高回溫速度、微電腦控制、數位控溫焊台  
 110V 24V 50/60HZ 輸出 150W 靜電防護

特點：

- 內藏 IC 晶片，微電腦恆溫烙鐵。
- 面對面的導熱方式，擴大提高了導熱能力及回溫速度，15 秒內升溫到 350 度。
- 輸出功率為 150W，焊接溫度最高可達 550 度。
- 貴金屬材質製作的發熱體，提高了溫度補償能力。
- 可選配預熱板、電熱鑷子等多種工具，成為一部小型維修台。
- 具有自我校準功能，用戶一般一季或半年才需要校準溫度一次。
- 透過 WCB1 或 WCB2 編程器，可以設定自動降溫、溫度鎖定、溫度補償、溫度校準等功能。
- 防靜電設計，保障精密元件以及工作人員安全。



WSD151 標準配備內含：

- WSD151 微電腦控制台 × 1 台
- WSP150 電烙鐵 × 1 支
- WPH80 烙鐵座 × 1 座
- LHT-E 標準烙鐵頭 × 1 只

焊台	WSD151		
工作電壓	AC110V 50/60Hz	烙鐵	WSP150
輸出功率	155W	發熱功率	150W
溫度範圍	50°C ~ 550°C	發熱體	銀材質繞線式發熱體
溫控準確度	± 2% °C	電線長度	1.22M
重量	3.18Kg	烙鐵支架	WPH80
尺寸	165 × 114 × 102mm		
焊嘴接地電阻	2Ω 以下		
焊嘴接地電位	2.0mV 以下		

## WSP150 大功率烙鐵

高熱量傳導，強力大功率、高回溫速度  
 24V 輸出 150W 靜電防護

特點：

- 適合於大面積焊接。
- 輸出 150W，溫度為 50 度到 550 度。
- 適用 LHT 系列烙鐵頭。



型號	形狀	前端寬度
LHT C		3.2mm
LHT D		5mm
LHT E		7mm
LHT F		10mm

型號	形狀	前端寬度
LHTDX		5mm
LHTEX		7mm
LHTFX		10mm