

賽威樂 數位式控溫烙鐵

LF-1600



特點

- 數位顯示溫度，操作簡單，使用溫度一目了然。
- 超小型立式機身占用桌面空間最小，搭配烙鐵筆小型握把，握感舒適，操作輕盈。
- 密碼鎖定功能，方便管理生產焊接溫度。
- 通過微調可校正溫度，操作方便。
- 可選擇華氏度或攝氏度顯示溫度。
- 功能故障提示S-E: 表示感應線斷線，H-E: 表示發熱芯斷線。
- 採用高功率陶瓷發熱體，絕緣阻抗高，壽命長，升溫迅速，補償快，適用於無鉛焊接。
- 發熱體採用AC32V低壓供電，絕對安全。
- 零電壓開關電路，無雜訊干擾。
- 烙鐵電線採用耐高溫矽膠線，不燃燒。
- 附接地線接頭，可連接接地線。
- 符合防靜電規格。
- 可選購TWZ80當雙夾式烙鐵可拔取雙排的表面黏著元件。
- 標準烙鐵頭附XY-B01。
- 烙鐵頭尺寸請參考page 41。

規格表

型號	LF1600數位式控溫烙鐵
電源電壓	115V/60Hz 或 230V/50Hz (不可轉換)
輸出功率	80W
溫度設定範圍	200°C- 480°C (正負誤差3°C)
外型尺寸	90x130x105mm (W x H x D)
重量	1.6kg主機
	2.0kg整組

賽威樂 數位式雙功能控溫烙鐵

LF-1680



特點

- 數位顯示溫度，操作簡單，使用溫度一目了然。
- 超小型立式機身占用桌面空間最小，搭配烙鐵筆小型握把，握感舒適，操作輕盈。
- 密碼鎖定功能，方便管理生產焊接溫度。
- 通過微調可校正溫度，操作方便。
- 可選擇華氏度或攝氏度顯示溫度。
- 功能故障提示S-E: 表示感應線斷線，H-E: 表示發熱芯斷線。
- 採用高功率陶瓷發熱體，絕緣阻抗高，壽命長，升溫迅速，補償快，適用於無鉛焊接。
- 發熱體為AC32V低壓供電，絕對安全。
- 零電壓開關電路，無雜訊干擾。
- 烙鐵電線採用耐高溫矽膠線，不燃燒。
- 附接地線接頭，可連接接地線。
- 符合防靜電規格。
- 附TWZ80雙夾式烙鐵可拔取雙排的表面黏著元件或表面貼裝的電阻電容。
- 標準烙鐵頭附XY-B01。
- 烙鐵頭尺寸請參考page 41。
- 拆焊鐵頭尺寸請參考page 8。

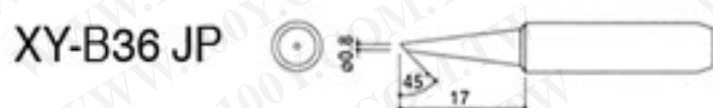
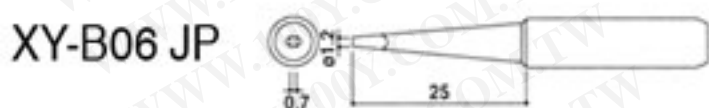
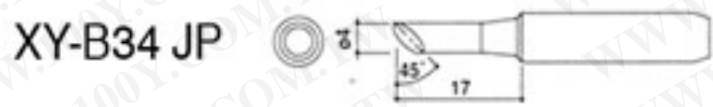
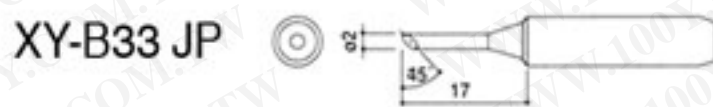
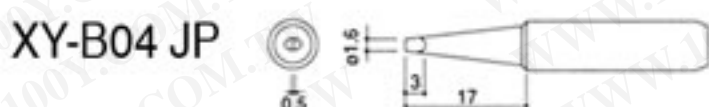
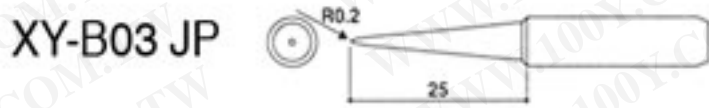
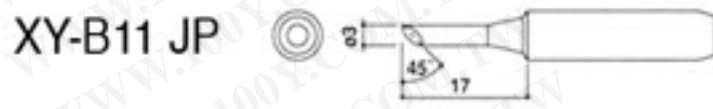
規格表

型號	LF-1680數位式控溫烙鐵
電源電壓	115V/60Hz 或 230V/50Hz (不可轉換)
輸出功率	烙鐵及夾式烙鐵80W
溫度設定範圍	烙鐵 200°C- 450°C (正負誤差3°C)
	雙夾式烙鐵200°C- 450°C
外型尺寸	130x100x200mm (W x H x D)
重量	1.6kg主機
	2.0kg整組

備註：烙鐵或雙夾式烙鐵無法同時並用依實際需求調整開關使用

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力電子(上海) 86-21-34970699
 勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

136、136ESD、137ESD、379、253、IF1500、IF1600、IF1680機種用烙鐵頭



XY-B07C JP (適用於PLCC及QFP元件之焊接)

