

環保減碳、綠色精品

無鉛節能加熱板

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

~LEAD FREE~

本產品使用新式厚膜加熱元件，加熱能量平均分佈在琺瑯材質的加熱平台上面，優於傳統加熱平台，且符合 RoHS 指令要求，高效率熱能轉換，可以縮短 25% 加熱時間，有環保減碳綠色工業精品的美稱。

- ◇ 加熱平台溫度平均分佈。
- ◇ 適用於印刷電路板 (PCB) 的預熱處理。
- ◇ 適用於印刷電路板 (PCB) 表面黏著元件拆焊。
- ◇ PID 溫度控制器，可精確控制溫度，到達 250°C 只需要五分鐘。
- ◇ 重量等於一台筆記型電腦重量，方便攜帶。
- ◇ 外型小巧美觀，適合小型工作站及實驗室使用。
- ◇ 板面採用無鉛琺瑯塗裝容易清潔，堅固、抗腐蝕，符合 RoHS 規範。
- ◇ 可節省 25% 加熱時間，增加工作效率。

商品規格：

型號：TB201 (AC 110V)

加熱元件：厚膜加熱元件(Thick Film Heating Element)

電壓：AC110V±10%50/60Hz

功率：500Watts

工作溫度：50°C - 250°C

效率：5 分鐘內可達 250°C

溫度控制：PID 溫度控制器

溫度顯示：數字 LED 介面顯示

加熱平台尺寸：150(L) x 150(W) x 2(H) mm

平台材質：不銹鋼

產品尺寸：150(L) x 150(W) x 95(H) mm

電源長度：1.5 M

重量：2.0 kg

產地：台灣製

