



## VECTECH SD-60T

### 鑷子式數位無鉛烙鐵 ESD

運用快速而便捷的數位化操作設定功能，操作便捷。密碼鎖定功能，防止設定參數任意變更。烙鐵頭及發熱器一體化設計，加溫及回溫速度極快速，是表面黏著元件 CHIP 無鉛解焊最佳理想工具。

#### 功能特性

- LCD 液晶顯示溫度。
- 烙鐵頭、發熱器及感溫器為一體成型，插拔式設計，更換方便。
- 有效保證烙鐵頭對地漏電壓及接地阻抗，符合國際標準。
- 昇溫及回溫極為快速，溫度感應準確靈敏。
- 可設定溫度上下限，實施溫度異常報警系統。
- 數位化溫度校準方式，操作簡單、便捷迅速。
- 適用於 SMD 無鉛表面粘著元件 0201 / 0402 / 0603 解焊及回焊的最佳工具。
- 鑷子式烙鐵筆設計輕巧，微細直徑烙鐵頭，可避免燙傷周邊零件。
- ESD 靜電防護設計。

#### 規格

輸入電壓	AC110V/230V 50~60Hz	烙鐵筆發熱元件	電磁式發熱器
工作電壓 / 功率	24V AC / 60 W	烙鐵頭對地阻抗	< 2Ω
溫度設定範圍	100°C~450°C	烙鐵頭對地漏電壓	< 2mV
溫度穩定度	± 2°C	外觀尺寸 (寬×高×深)	78 * 120 * 155 mm
溫度報警範圍設定	1°C ~ 99°C	重量	2.2 Kg

