

VECTECH 700DS 熱風烙鐵二合一拆焊機

- SMD/DIP 元件熱風解焊烙鐵焊接二合一維修系統，節省作業空間。
- 採用大型液晶顯示器，顯示溫度、風量檔位顯示。
- 採用編碼器調節風量，按鍵式調整溫度。
- 全機數位化溫度校準，操作方便。
- 熱風、烙鐵發熱器為插拔式，更換便捷。
- 熱風、烙鐵故障顯示：H-E 發熱器、S-E 傳感器。
- 烙鐵筆握柄輕巧握感舒適。鎳鉻絲金屬管發熱器，升溫回溫迅速。
- 熱風握柄放置於固定架，輸出冷風至 100°C 呈待機休眠。
- 觸動熱風握柄，立即快速升溫至原設定溫度及風量。
- 多種封裝元件的解焊、回焊。適用於維修、研發、教學等單位。
- 隨機標配：單管直式熱風頭 $\Phi 2.4\text{mm}/\Phi 4.4\text{mm}/\Phi 8.4\text{mm}$ x 各 1 只。
- 適用於維修、研發、實驗室、教育單位、個人工作室等。



規格

產品型號	VECTECH 700DS		
輸入電壓	AC110V/60Hz		
總功率	470W (Max)		
尺寸 (LxWxH)	180x210x131 mm		
重量	約 3.3 Kg		
熱風功率	400W (Max)	烙鐵輸出電壓 / 功率	AC27V / 70W (Max)
熱風溫度範圍	100°C~500°C (液晶顯示)	烙鐵溫度範圍	100°C~480°C (液晶顯示)
風量	40 L/min (Max)	烙鐵頭對地電壓	< 2mV
風量調整範圍	1~100 級	烙鐵頭對地阻抗	< 2Ω
熱風溫度穩定度	±5°C (靜止空氣/沒有負載)	烙鐵溫度穩定度	±2°C (靜止空氣/沒有負載)
發熱器鋼管組型號	CB-700DC	烙鐵筆型號	SD70-IRON
握柄(含導線/發熱器) 總成型號	CB-700DH-ASSY	烙鐵筆發熱器型號	SD70H

VECTECH 701DS 熱風烙鐵二合一拆焊機

- SMD/DIP 元件熱風解焊烙鐵焊接二合一維修系統，節省作業空間。
- 熱風拆焊大功率輸出，總功率 1250W。解焊 SMD 元件快速便捷。
- 採用大型液晶顯示器，顯示溫度、風量檔位顯示。
- 採用編碼器調節風量，按鍵式調整溫度。
- 全機數位化溫度校準，操作方便。
- 熱風、烙鐵發熱器為插拔式，更換便捷。
- 熱風、烙鐵故障顯示：H-E 發熱器、S-E 傳感器。
- 烙鐵筆握柄輕巧握感舒適。鎳鉻絲金屬管發熱器，升溫回溫迅速。
- 熱風握柄放置於固定架，輸出冷風至 100°C 呈待機休眠。
- 觸動熱風握柄，立即快速升溫至原設定溫度及風量。
- 多種封裝元件的解焊、回焊。適用於維修、研發、教學等單位。
- 隨機標配：單管直式熱風頭 $\Phi 2.4\text{mm}/\Phi 4.4\text{mm}/\Phi 8.4\text{mm}$ x 各 1 只。
- 適用於維修、研發、實驗室、教育單位、個人工作室等。



規格

產品型號	VECTECH 701DS		
輸入電壓	AC110V/60Hz		
總功率	1250W (Max)		
尺寸 (LxWxH)	180x210x131 mm		
重量	約 3.3 Kg		
熱風功率	1180W (Max)	烙鐵輸出電壓 / 功率	AC27V / 70W (Max)
熱風溫度範圍	100°C~500°C (液晶顯示)	烙鐵溫度範圍	100°C~480°C (液晶顯示)
風量	50 L/min (Max)	烙鐵頭對地電壓	< 2mV
風量調整範圍	1~100 級	烙鐵頭對地阻抗	< 2Ω
熱風溫度穩定度	±5°C (靜止空氣/沒有負載)	烙鐵溫度穩定度	±2°C (靜止空氣/沒有負載)
發熱器鋼管組型號	CB-701DC	烙鐵筆型號	SD70-IRON
握柄(含導線/發熱器) 總成型號	CB-701DH-ASSY	烙鐵筆發熱器型號	SD70H