

898D+

讓你完全掌握的手工具

hendo 焊多

恆溫熱風槍



三個圓形風嘴(3mm、6mm、12mm)



採用日本白光 HAKKO 優質陶瓷發熱芯

鈍頭 900M-T-B

細尖頭 900M-T-I

圓斜頭 900M-T-I-3C

一字頭 900M-T-I-2.4D

刀頭 900M-T-K

恆溫熱風槍規格

型號	Hendo 898D+
設計	ESD SAFE 防靜電，使用AVR MCU控制，精確控溫
氣泵氣流類型	直流24V無碳刷風扇柔和旋轉風
氣流量	120公升/分鐘(最大)
出風量調整	旋鈕式無段連續可調整，最直接的操作方式
溫度調節範圍	100°C~ 500°C 使用 EEPROM 儲存設定溫度，不會因關機或斷電而遺失設定
顯示形式	七段顯示器溫度顯示設定溫度與實際溫度
手柄組件長度(含線長)	120CM 加熱絲鋼管為不鏽鋼製造
機身尺寸	15(長)X10(寬)X13.8(高) cm
機身重量	約2.75KG
風槍功率	AC 110V / 700W
噪音	小於45dB
風槍風嘴	三個圓形風嘴(3mm、6mm、12mm)
輸出電壓	交流電24V
發熱芯功率	50W 日本白光 HAKKO發熱芯
溫度範圍	華氏392-896度 / 攝氏100-500度

用途：

- 1、適合多種晶片元件的拆焊如：SOP、BNF、QFP、PLCC、BGA等(特別適用於手機排線及排線座的拆焊)。
- 2、用於熱收縮、烘乾、除漆、除粘、解凍、預熱、膠焊接等。
- 3、適用一般學生、工程師、專業維修、工廠生產等。

恆溫熱風槍特點：

- 1、微電腦觸發控溫，傳感閉合迴路，加熱快、功率大、溫度精確穩定、不受出風量影響。
- 2、氣流量可調，風量大且出風柔和，溫度調節方便，可以應用多種用途。
- 3、手柄裝有感應開關，只要手握手柄，系統即可迅速進入工作模式；手柄放歸手柄架，系統便會進入待機狀態，操作方便。
- 4、有自動冷風功能，可延長發熱體壽命及保護熱風槍。
- 5、採用無刷風機壽命極長，噪音極小，採用高品質進口發熱體在相同功率下效率可提高一倍、可有效的延長發熱體工作壽命及電源節省。
- 6、全自動超溫、短路、過載保護。

烙鐵產品特點：

- 1、手柄輕巧，可長時間使用而不感到疲勞。
- 2、採用日本白光 HAKKO 優質陶瓷發熱芯，升溫超快速，壽命超久。
- 3、MCU每0.5秒監測烙鐵頭溫度，自動恆溫加熱，溫度特別穩定無負載時±1°C。
- 4、分體式設計，擺放容易，可搭配多種烙鐵頭選用，且更換方便。
- 5、防靜電設計，更好保護元器件。