



果敢面对多种状况



· LCD 大屏显示 ·



· 双功能设计, 节省空间 ·



· 热风枪功率大 ·



· 不锈钢发热芯设计 ·



· 全铜变压器 ·



· 配3个风嘴 ·

传感器闭合回路，微电脑 PID 控制，控温更精确

HEATING BODY WITH IMPORTED TEMPERATURE RESISTANT MATERIALS
ADVANCED TECHNOLOGY, LONG LIFE

温度显示可在华氏度与摄氏度之间任意转换
方便使用者习惯



热风防滑枪设计

拆焊方便，手感舒适
非常适合无铅拆焊作业
防滑枪设计、拆焊方便、手感舒适



1

电焊铁采用低压电源供电

能有效的保护敏感器件及工作人员安全



2

电焊铁采用不锈钢发热芯设计

传感器前置，控温准确，回温迅捷，且大大延长使用寿命



风枪架使用加厚金属片，牢固耐用



风枪放到支架后，热风拆焊台停止加热

自动降温至100°，然后，停止工作，拿起风枪后，自动迅速回温



产品参数

规格参数

热风台：

额定电压：AC: 220V±10% 50HZ

整机功率：750W±10% (最大)

工作环境：0 - 40°C；相对湿度 < 80%

储存温度：- 20 - 80°C 相对湿度 < 80%

工作电压：AC 220V±10% 50HZ

输出功率：700W±10%

温度范围：100°C ~ 500°C (212 F—932 F)

气流量：120L/MIN(最大)

电焊台：

温度稳定度：±2°C (静态)

工作电压：AC 26V±10% 50Hz

输出功率：50W±10%

温度范围：200°C ~ 480°C (392 F—896 F)

温度稳定度：±2°C (静态)

焊咀对地阻抗：< 2Ω

焊咀对地电压：< 2mV