

工业级智能无铅焊台



特点

- 升温及回温速度快，真正实现无铅焊接；
- 微电脑数显，能设置工作模式；在工作中，有三个温度点可选择、设置；
- 采用了数字式温度校准和密码参数设置锁定，操作和管理都很方便；
- 采用陶瓷高温发热芯，寿命长；
- 可配用多款长寿命通用型焊咀，使用方便；
- 焊笔轻巧，使用舒适。

防静电型数显无铅焊台



特点

- 功率大，热电偶传感器前置，微电脑数显，PID控温，升温及回温速度快，真正实现无铅焊接；
- 使用开关电源供电，具有短路保护、过热保护、过压保护，减少铜损、铁损，输出功率不随电源电压波动而变化；
- 配有大型液晶显示屏；
- 设有密码锁定功能，有利于管控；
- 按键式调温，并设有自动休眠/关机功能
- 能设置温度上下限，可根据需要实现温度超标报警；
- 采用数字式温度校准，操作方便；
- 可配用多款长寿命通用型烙铁头，使用方便；
- 焊接烙铁轻巧，使用舒适；
- 外观新颖，结构牢固；
- 防静电设计。

型号	02003
显示类型	数显LED
功率	70W
工作电压	220VAC
温度范围	100°C ~ 450°C(根据工作模式选择)
温度稳定度	±2°C(静止空气，没有负载)
焊咀对地电势	<2mV
焊咀对地电阻	<2Ω
焊台外形尺寸	85(H)×110(W)×138(D)mm
主机重量(包括电源线)	1.42kg
焊笔线长度	1.2米
手柄重量	70g
适配烙铁头	03264,03265,03266,03267,03268, 03269,03270,03271,03272,03273

型号	02002A
功率	90W
焊台温度范围	80°C~ 480°C / 50°C~ 600°C
休眠温度范围	50°C~ 250°C
休眠时间范围	0 ~ 250分钟
关机时间范围	0 ~ 250分钟
温度稳定度	±2°C(静止空气，没有负载)
最高环境温度	40°C
发热体工作电压	48V DC
烙铁头接地电阻	<2Ω
发热组件	电磁式发热体
外形体积	76(W)×160(D)×120(H)mm
重量	1.2kg
烙铁手柄线	1.2m
适配烙铁头	02021,02022,02023,02024, 02025,02026,02027,02028



代码

02003
02002A

请按图示订货

报价
方式

