

# ST-8602D

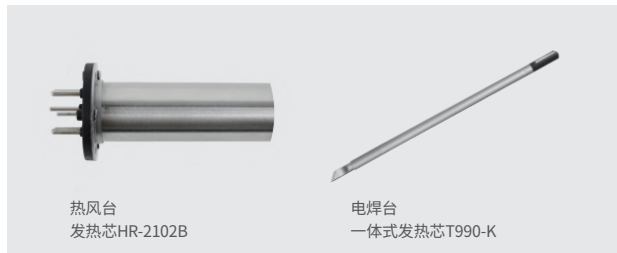


## 无铅防静电二合一维修系统



### 产品特点：

- 内置触摸式感应器，热风枪放在支架上即可自动休眠。
- 使用无刷风机，风量强劲。
- 插拔式发热芯更换快捷。
- 三组快捷温度键，可独立设置和保存，使用方便。
- 具有定时功能和功能，使用灵活。
- 温度锁定功能，定时工作功能。
- 软件校温控温功能，温度补偿，实现恒温工作。



### 技术规格：

型号	ST-8602D	
输入电压	AC(100V/110V/120V    220V/230V/240) 50/60Hz (可选)	
功能	电焊台	热风台
功率	90W	1300W(230V AC) 1000W(110V AC)
温度范围	200°C~500°C/392°F~932°F	100°C~500°C/212°F~932°F
温度稳定度	±2°C	±5°C
待机功能	默认1分钟(0~60分钟可调节)	默认30分钟(0~60分钟可调节)
休眠功能	休眠状态=待机时间+20分钟 (待机功能关闭,本功能也关闭)	待机时间结束,进入休眠状态
产品清单	主机: 1台    热风枪: 1支    手柄: 1支    说明书: 1本    接地线: 1条    烙铁座: 1个 热风枪支架: 1个    电源线: 1条    喷咀: 3个    合格证: 1份	
产品参数	整机包装: 340x305x195(mm) 净重: 4.8kg 毛重: 5.23kg 外箱包装: 4台/箱 外箱尺寸: 560x350x615(mm) 净重: 20.92kg 毛重: 21.92kg	
应用领域	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 维修行业进行电子产品检修</li> <li>● 电子技术爱好者进行电子装配</li> <li>● 工业生产进行电子产品装配</li> <li>● 科研部门进行产品开发</li> <li>● 各企事业单位电工进行锡焊操作</li> <li>● 教学实训</li> </ul>	

喷咀详情见P32

T990烙铁头详情见P18

# ST-8865

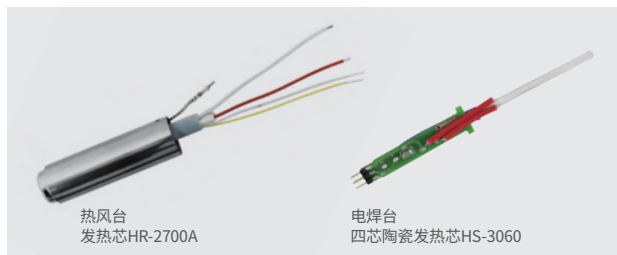


## 无铅防静电二合一维修系统



### 产品特点：

- 内置触摸式感应器，热风枪放在支架上即可自动休眠。
- 采用无刷涡流风机，使旋风送风更加柔和均匀。
- 具有自动大风量冷却功能，有效保护加热芯和手柄的使用寿命。
- 具有独立的冷气功能，可处理特殊用途。
- 三组快捷温度键，可独立设置和保存，使用方便。
- 具有密码保护和密钥锁定功能，控制方便。
- 具有定时功能和温度补偿功能，使用灵活。
- 高品质四芯陶瓷发热芯，使用寿命长，采用T900系列烙铁头，节约成本。



### 技术规格：

型号	ST-8865	
输入电压	AC(100V/110V/120V    220V/230V/240) 50/60Hz (可选)	
功能	电焊台	热风台
功率	65W	800W
温度范围	80°C~480°C/176°F~896°F	100°C~500°C/212°F~932°F
温度稳定度	±2°C	±5°C
休眠功能	0~60分钟可调节	放于风枪支架自动休眠
关闭加热功能	休眠后10分钟关闭加热	放于风枪支架30分钟自动关闭
	主机: 1台    热风枪: 1支    手柄: 1支    说明书: 1本    接地线: 1条    烙铁座: 1个 热风枪支架: 1个    电源线: 1条    喷咀: 4个    合格证: 1份	
产品参数	整机包装: 295x248x188(mm) 净重: 3.2kg 毛重: 3.67kg 外箱包装: 6台/箱 外箱尺寸: 515x310x595(mm) 净重: 22.02kg 毛重: 23.1kg	
应用领域	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 维修行业进行电子产品检修</li> <li>● 工业生产进行电子产品装配</li> <li>● 各企事业单位电工进行锡焊操作</li> <li>● 电子技术爱好者进行电子装配</li> <li>● 科研部门进行产品开发</li> <li>● 教学实训</li> </ul>	

T900烙铁头详情见P30

喷咀详情见P31

# AT8502D ESD SAFE

## 无铅防静电焊接拆焊二合一智能维修系统



### 技术规格：



热风台  
发热芯HR-2550

电焊台  
不锈钢发热芯HS-3050

### 产品特点：

- 焊接、热风拆焊二合一，两路可同时或独立工作，经济实用。
- 双LED屏显示，独立显示焊接、拆焊工作状态，可视化人机互动操作。
- MCU精确控温功能，温度自动补偿，实现恒温工作。
- 按键调节风量、温度，三组快捷温度存取，快速切换不同温度风量组合设置。
- 采用自主研发螺旋式发热芯，升温快，使用寿命长。
- 智能冷却功能，关机延时送风，有效保护热风手柄。
- 风枪手柄内置休眠感应开关，提供休眠功能，节约能源。
- 大功率膜片式气泵，流量大，压力大，适用多种风咀使用。

型号	AT8502D			
输入电压	AC(100V/110V/120V    220V/230V/240) 50/60Hz (可选)			
整机功率	700W			
功能	电焊台		热风拆焊台	
功率	50W		550W	
温度范围	200°C~480°C		100°C~500°C	
送风类型			膜片式气泵	
最大气流量			23L/min	
手柄型号(标配)	AP-50		AP-551B	
烙铁咀型号(标配)	T900-B			
噪音			<50dB(A)	
包装清单	主机: 1台 热风枪支架: 1个	热风枪: 1支 电源线: 1条	说明书: 1本 喷咀: 4个	焊台手柄: 1支 烙铁座: 1件 合格证: 1份
包装参数	整机包装: 35.4x33x19.4(cm) 净重: 4.85kg 毛重: 5.31kg 外箱包装: 4台/箱 外箱尺寸: 68x38x42(cm) 净重: 21.2kg 毛重: 22.3kg			
应用领域	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 研发技术中心, 创客中心的工程师首选产品</li> <li>● 适用于个人消费电子, 家电行业, 工业产品PCB的焊接拆焊</li> <li>● 广泛应用于大中型、品牌化企业生产作业</li> <li>● 适用于高等院校的教育教学</li> </ul>			

喷咀详情见P32

T900烙铁头详情见P30