

安泰信AT936D 数显恒温高级电焊台 可调温恒温电烙铁

产品名称	安泰信AT936D 数显恒温高级电焊台 可调温恒温电烙铁
公司名称	深圳市安泰兴电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 焊台种类:恒温焊台 型号:936D
公司地址	深圳市宝安区新安办翻身大道宝城40区富铭花园 一栋111 (办公场所)
联系电话	13751089215 13713943261

产品详情

led数显恒温焊台

at936d数显无铅防静电恒温控温高级电焊台

型号：at936d

品牌：安泰信(atten)

应用范围1.工业生产进行电子产品装配2.科研部门进行产品开发3.维修行业进行电子产品检修4.各企事业单位电工进行锡焊操作5.电子技术爱好者进行电子装配6.各类院校电类学生进行技能实训

产品重量:0kg

产品尺寸:

产品详细介绍

功能特点 整部焊台采用导电性材料制成，专为防止静电和清洁室内环境而设计（esd）有此功能。发热体采用进口耐温材料配先进工艺制成，寿命长。发热芯与烙铁头分体设计，焊咀与国际品牌相同，可根据用户不同工作条件，选配各焊咀，节省使用成本，更换方便；24v低压输出，稳定的接地阻抗，绝对能够保护敏感元件及工作人员的安全；智能数码控制，控温精确、稳定；led数码管显示，旋钮调节输入数据，显示直观，操作方便快捷；数字式校温，校正准确；焊台采用导电性材料制成，做到真正的防静电。故障自我检测，发热体损坏led显示屏显示“-”提示。规格参数输入电压：220vac±10% 50hz输出电压：24vac功率消耗：50w控温范围：150 ~ 450 设置方式：旋钮调节温度稳定度：±5（静态）显示方式：led数字显示最大环境温度：40 校温方式：数字校准温度锁定方式：机械式焊咀对地阻抗：<2 焊咀对地电压：<5mv烙铁头：at-20-si发热芯：50w两芯陶瓷发热芯包装清单（购买时请检查包装，以证实所列清单项目正确无误。）设备主机：1台 手柄部件：1组 烙铁座：1个 电源线：1条 清洁海绵：1份 说明书：1本使用方法一、上电焊台通电后，led数码显示温度单位符号“--c”或“--f”（需定制）一秒，默认显示“--c”。之后显示设置温度3秒钟，然后显示焊咀实际值。二、温度设置当需要调整设置温度时，旋转温度调节钮可以设置温度。led数码显示设置温度，停止调节三秒，led数码恢复显示焊咀实际值。三、温度校正当更换发热芯或烙铁咀后，需要校正焊咀温度时，可以使用适合的“+”或“-”头小改锥，微调面板标有“cal”里的可调电阻。务必由专业人员完成。四、故障检测当led数码显示“h-e”，表明发热芯可能损坏。当led数码显示“s-e”，表明传感器可能损坏。常温下，发热芯（两条白色引线）电阻值约为12欧姆，传感器（红正极、黄负极引线）电阻值约为2~3欧姆。维护保养为了确保让控温烙铁运作功能良好正常，请注意下列建议。（如果烙铁或控温台有某些因素造成功能运作不正常，请洽最接近的服务处的服务支援）。一般的清理 烙铁握把或控温台外壳可以用布沾少量液态清洁剂清理。请勿将控温台浸入流体中或让液体流入外壳。请勿使用任何溶剂清理外壳。

本产品的品牌是安泰信，焊台种类是恒温焊台，型号是936D，温度调节范围是50-480（ ），适用范围是电子产品焊接，输入电压是220（V），重量是2.1（kg），1是1