

ST-3150/ST-3150D

无铅防静电大功率高级电焊台



产品特点：

- 高频涡流加热，150W大功率，大手柄焊接烙铁头，最高600℃设计，满足客户特殊应用。
- 三组快捷温度存取键实现常用温度快速切换。
- 智能休眠功能，保护用户安全，延长产品使用寿命。
- 功率消耗模拟条，实时显示工作状态功率消耗情况。
- 智能MCU控温，温度补偿快，实现工作状态的温度恒定。
- 软件数字式校温功能，产品长期使用仍能与出厂时保持一致。
- 红外校温功能，方便产线日常温度点检。
- 低压发热体，完全隔离电网，保证焊接安全。

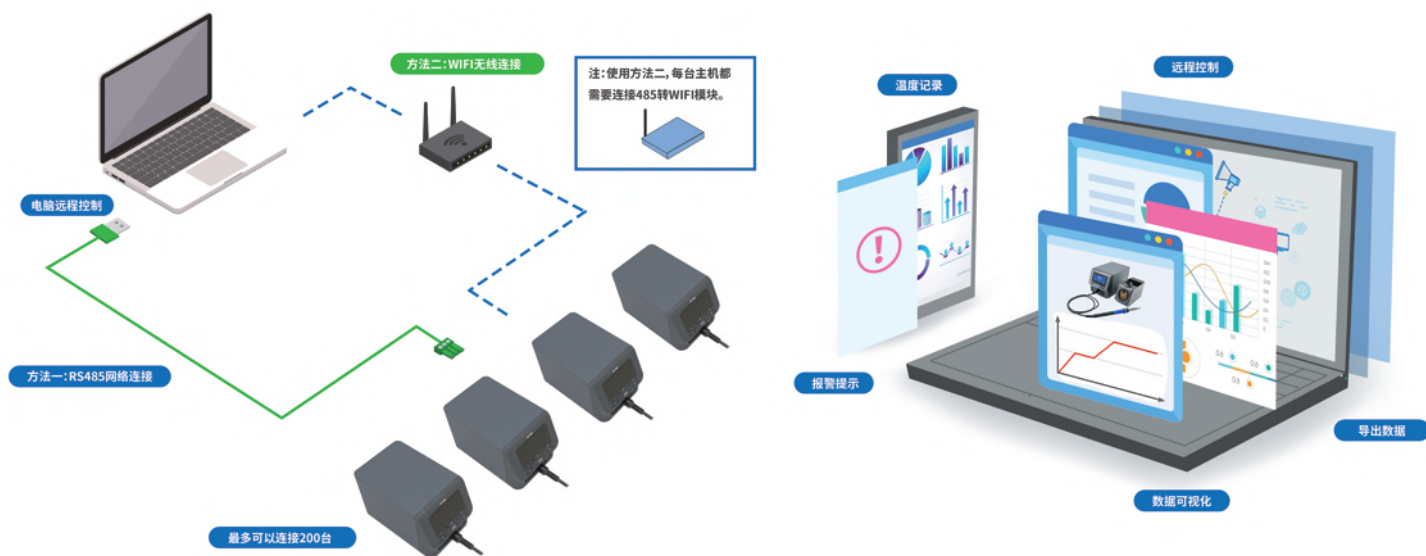


技术规格：

| 型号 | ST-3150 | ST-3150D |
|-----------|---|----------|
| 输入电压 | AC(100V/110V/120V 220V/230V/240) 50/60Hz | |
| 功率 | 150W | |
| 温度范围 | 80℃~600℃ | |
| 手柄型号 | SP-H150 | |
| 发热芯 | HS-3150H | |
| 烙铁咀型号(标配) | T500-4C | |
| 电脑管控 | No | Yes |
| 工作条件 | 温度：0~40℃ 湿度：<80% | |
| 储存条件 | 温度：-20~80℃ 湿度：<80% | |
| 包装清单 | 整机包装：290x26x185(mm) 净重：4.3kg 毛重：4.82kg 外箱包装：4台/箱 外箱尺寸：535x305x395(mm) 净重：19.28kg 毛重：20.4kg | |
| 应用领域 | <ul style="list-style-type: none"> ● 高频大功率，回温速度快，大手柄适用于大焊点焊接 ● 适用于大型工业产品的大焊点焊接拆焊 ● 广泛应用于大中型、品牌化企业生产作业 | |

注:T500烙铁头详情见P16页。

智能管理平台 ST-3150D



焊台内置485通信模块（也可外置无线通信模块），可对智能管理平台软件系统，实现：互联实时监控，工艺保存复制，数据存储追溯，统计分析管理，监控报警提示，远程操作控制。

电焊台烙铁头型号图（T500）

