

波峰焊炉温测试仪

DS-05

【特点】

- 可以同时测定任意 3 点的过锡时间
- 可以测定焊接温度
- 可以测定预热温度
- 利用 2 根预热时间传感器可以测定炉内轨道的速度



可以简单测试印刷基板上任意位置的焊接条件

【规格】

【一般规格】

项目	规格
冷接点补偿	用铂金测温电阻,自动补偿
使用电池	单个 3 × 4
使用时间	连续 200 小时以上
外形尺寸	W92mm×D195mm×H50mm
重量	840g (不含电池)

【测定数据规格】

项目	传感器	表示方法	测定范围	精度·内容
焊接温度	CA 热电偶	LCD 数字显示	0~300℃	±2℃
基板下面表面温度	CA 热电偶		50~300℃	±2℃
过锡时间	电极		0~10.0 秒	±0.2 秒
轨道速度	电极		0.1~9.9m/min	±0.05m/min