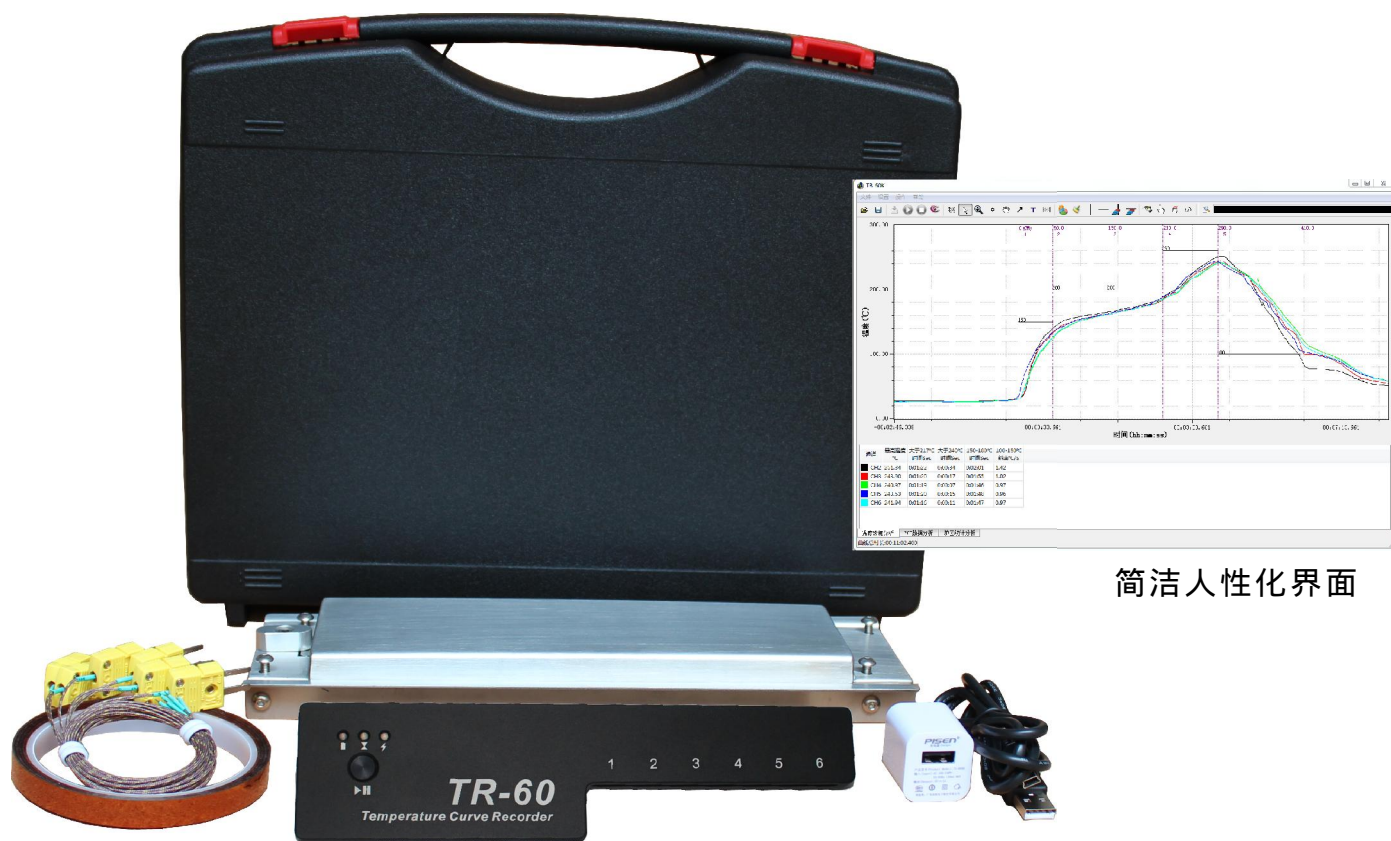


温度记录仪

Temperature Recorder

TR-40/60/80/12



简洁人性化界面

该仪器是特别为波峰焊锡机、回流焊配套的在线式测温装置，具备波峰焊、回流焊两用功能，具有0.05S通道到600S通道的采样速率，可存储五组数据，每组数据可记录78000点，配合PC软件的后台分析功能即可进行温度曲线与生产工艺的考量；多通道在线式设计，免除离线式分析仪的困扰。被电子生产企业广泛用于贴装和插件PCB焊接工艺的考量，同时也适用于其它行业的温度测绘。

特征

一键操作，简易方便；

高采样率，最小采样间隔0.05S；

大容量存储，可存五组数据，每组78000个点；

人性化界面、强大的软件分析功能；

USB2.0数据传送及USB充电；

低功耗设计，自动切换省电模式，可连续测试5小时。

USB下载数据和充电

技术参数

型号规格:	TR-40/60/80/12
测试通道:	4、6、8、12CH
热电偶:	K型热电偶
采样间隔:	0.05S / 通道~600S / 通道
记录数据:	780000点/组, 可连续记录5组曲线
测量精度:	±1°C (500°C以下)
测温范围:	0-500°C
总功率:	≤100mW
工作电压:	3.2VDC (内置可充电电池)
分辨率:	0.1°C (全量程)
最高承载温度:	超过85°C 仪器会自动停止工作
连接方式:	USB (Mini-B型)
外形尺寸:	220mm (L) × 54mm (W) × 12.5mm (H)
隔热盒尺寸:	296mm (L) × 75mm (W) × 28mm (H)

隔热盒参数

温度	150	200	250	300
时间	18min	10min	8min	5min

软件

兼容系统:	Windows XP / Windows 7
语言:	英文、简体中文、繁体中文



应用领域

回流焊接
波峰焊接
胶水固化
各种烤炉的温度测试

标准配置

记录仪
隔热盒
K型热电偶线
高温胶带
高温手套
USB充电器
MiniUSB线
软件光盘
使用说明书和保修证

联系我们