

温度曲线测试专家 TOYO系列[®]

特点

- TOYO采用了最新的电子技术来确保达到尺寸/性能的最佳平衡；
- 连续存储数据16次，可多达12个热电偶来采集读数，其速度之快、分辨率之细、同时下载至计算机分组分析处理；
- TOYO具有强大的功能和灵活性，可测试电子组装业中出现的所有热过程，功耗低，采用锂电池供电，连续使用长达50小时以上；
- 体积小、存储量大（230，400数据点），采用FLASH存储芯片；
- 高温保护、仪器内部温度超出70℃自动关闭测试功能，超出80℃自动关闭电源、测量精度±0.6℃。

优点

- 操作简单方便，所有数据均采用数据库管理，可使用向导快速导入工艺制程分析；
- 软件操作配备中简、中繁、英文、韩文、日文等语言版本；
- 高温保护，仪器内部温度超出70℃自动关闭测试功能，超出80℃自动关闭电源；
- 采样频率设置（0.05秒~30分钟）；
- 测量精度±0.6℃（-40℃~1370℃），采集方式可选择按键启动、温度触发启动或时间启动；
- 智能化控制，任何情况均有指示灯提示（电量过低、充电状态、数据下载、数据清除、存储器溢满、高温警告、仪器重置等）；



型号	TOYO-CH4	TOYO-CH6	TOYO-CH9	TOYO-CH12
尺寸	12*48*175	12*48*228	19*48*165	19*48*190
通道数	4	6	9	12
内存	230,400	230,400	230,400	230,400
热电偶	K型	K型	K型	K型
采样周期	0.05S~30Min 任选			
准确度	±0.6℃			
内部最高工作温度	70℃			
测量范围	-40℃~1370℃			
数据分析软件	TOYO Version 7.0			



（KIC二手样机）



（DATAPAQ二手样机）



（TC二手样机）



（SOLDERSTAR二手样机）



（bestemp二手样机）



（各种品牌热电偶）

全方位服务流程

- 专业销售炉温测试仪，TOYO KIC DATAPAQ BESTEMP TC MALCOM ECD ERSA SOLDERSTAR 等国外名品牌；
- 维修全系列品牌测温仪，免费检验，TOYO KIC DATAPAQ MALCOM ERSA KRC TC BESTEMP SOLDERSTAR等，起修500.00,~3000.00 更换主板价格：1000~5000不等，现场维修，维修不好，不收取任何费用；
- 全系列测温仪配件，隔热箱，数据线，充电器，热电偶，电池，包装箱等；
- 以旧换新，补差价，全系列均可以置换，并提供大量相关二手产品，质保半年，终身免费校验；
- 本公司提供大量租赁业务，KIC 6~12通道 DATAPAQ 4~10通道起租500.00/月，终身免维修、更换；
- 本公司技术实力雄厚，具体相关事务可面谈。

公司总部：

H15 Palla Sigma Valley, 344-90 Gasan-dong,
Geumcheon-gu, Seoul, Korea (152-802)
+82-2-6353-66000
+82-2-6353-66001
toyo@toyo.com

中国公司：

地址：广东省深圳市宝安区赛格电子市场1G56柜
电话：86-755-29766539
传真：86-755-29766539
电邮：toyo@toyoprofile.com
http://www.toyoprofile.com