

青岛瑞迪RT1561高精度铂电阻测温仪可显示实时测量曲线

产品名称	青岛瑞迪RT1561高精度铂电阻测温仪可显示实时测量曲线
公司名称	青岛瑞迪仪器有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:REALLTECH/瑞迪仪器 型号:RT1561 产地:青岛
公司地址	胶州市汇英街2号
联系电话	17806256778

产品详情

RT1561 高精度铂热电阻测温仪

1.产品概述：

本仪器是一款使用PT1000铂热电阻作为传感器测量温度信号的高精度热电阻温度计。大液晶屏幕显示，0.01分辨率，测量精度可达 ± 0.1 。具有数据存储与查询功能。广泛应用于工业生产、研发实验、食品加工、冷藏存储、精密测温等多种场合。

2.产品特点：

* 大彩色液晶屏显示，可选择开启或关闭背光显示。

* 可选择PT1000/PT100铂热电阻进行温度测量。

* 支持 和 温度测量单位一键转换。

* 0.01高显示分辨率。

* 测量精度可达 ± 0.1 。

* 具有实时测量曲线显示功能。

* 具有数据存储(99组)与查询功能。

* 具有最大值、最小值和平均值等统计功能。

* 具有测量数据保持功能。

* 具有电池电量提示功能。

* 具有自动关机功能。

3.产品参数：

显示：彩色液晶显示屏

热电阻类型：PT1000/PT100铂热电阻

测量范围：-200~850 （根据测温探头决定）

测量精度： ± 0.1 （包含探针）

显示分辨率：0.01

采样通道：1通道

温度单位： /

测量曲线：实时温度测量曲线

数据存储方式：手动存储，可查看数据

数据存储数量：99组(可定制)

工作环境：温度：0~50 ，湿度：0~90%RH(无凝结)

存储环境：温度：-10~50 ，湿度：0~95%RH(无凝结)

电源：4节7号电池

尺寸：170*80*31mm

重量：163g(不含电池)

标准配置：主机，PT-01A热电阻，中文说明书，便携箱