

RTM2612喷涂现场空气环境露点温度检测仪瑞迪热电偶露点仪

产品名称	RTM2612喷涂现场空气环境露点温度检测仪瑞迪热电偶露点仪
公司名称	青岛瑞迪仪器有限公司
价格	1900.00/台
规格参数	品牌:REALLTECH/瑞迪仪器 型号:RTM2612 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

热电偶露点仪 RTM2612

1.产品概述：

本仪器是一款多功能的热电偶露点仪。可以对环境温度、相对湿度、湿球温度、露点温度、绝对湿度和PPM进行测量，同时也可以进行热电偶温度测量。既可以快速响应工业范围内的温湿度测量，也能够胜任多种复杂环境中温湿度的测量。广泛应用于喷涂油漆、实验室、精密制造、现代农业、气象测量和化工制药等领域。

2.产品特点：

大液屏幕显示，可以同时显示3个测量数据。

环境温度测量。

露点温度测量。

湿球温度测量。

相对湿度测量。

绝对湿度测量。

PPM测量。

可选择热电偶配件进行表面温度测量。

支持 °C 和 °F 温度测量单位转换。

0.01 高分辨率。

测量准确度高。

具备电池电量提示功能。

具有最大值、最小值功能。

具有测量数据保持功能。

具有自动关机功能。

3. 技术参数：

显示：液晶显示屏

测试参数：环境温度、相对湿度、湿球温度、露点温度、绝对湿度、PPM、热电偶温度

测量范围：环境温度：-30~120 °C

相对湿度：0~100 %RH

露点温度：-45~120 °C

湿球温度：-20~40 °C

绝对湿度：0~400g/m

PPM：0~50000

热电偶温度：-50~200 °C (可定制-150~1372)

显示分辨率：0.01，0.1，1

温度单位：°C/°F

热电偶类型：标配K型

工作环境：温度：0~50 °C；湿度：<80%RH

存储环境：温度：-10~60 °C；湿度：<90%RH

电源：4节7号电池

尺寸：205 × 80 × 31mm

重量：186g (不含电池)

标准配件：主机 × 1，TP-202热电偶 × 1，说明书 × 1，便携箱 × 1，7号电池 × 4

