

# TH-16温湿度自动校准系统

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | TH-16温湿度自动校准系统            |
| 公司名称 | 福建海峡计量科技开发中心              |
| 价格   | 25000.00/套                |
| 规格参数 | 品牌:福建计量<br>型号:TH-16       |
| 公司地址 | 福建省福州市华林路155号新华兴大厦 A 座八层  |
| 联系电话 | 0591-87752259 15305016868 |

## 产品详情

th-16温湿度自动校准系统符合现场校准操作习惯，显示界面友好，内容丰富，信息量大；提供快捷的传感器连接方式，方便现场检测的布线和收线，提高工作效率。测量的温湿度范围宽，覆盖了温度(-90 ~ 1280 )，湿度(0% ~ 100%)的温湿度范围。根据国家校准规范《jjf 1101-2003环境试验设备温度、湿度校准规范》开发的一套自动检定/校准系统可同时对多达16个通道温湿度进行测量，各个通道可灵活设置成四线制热电阻、热电偶或湿度，热电偶冷端自动补偿。主机设计有u盘专用接口，可将采集数据先保存在u盘再导入电脑，裁剪后生成原始记录。具有较强的数据库管理功能，保存历年的检测数据。周期检测无须重新输入样品信息，即可进行自动检测。选用进口的高准确度的湿度传感器测量湿度，克服传统的干湿球法测量湿度操作麻烦的弊病。自动采集温度、湿度，以曲线，表格的形式显示测得值，不同通道曲线采用不同的颜色显示，可随时对曲线颜色进行修改；曲线图可记录也可无极缩放，平移，方便观察被测对象的温度、湿度的变化情况。传感器布局方案可保存，以方便下次调用。具备数据导入和导出功能，方便与其他软件交换数据；数据回溯功能：用户随时可查询到历史记录的任何时刻测量数据；能自动计算温度、湿度的偏差、均匀度和波动度，并自动生成符合国家实验室认可要求的校准原始记录。数据裁剪功能：无需等到温湿度稳定后再记录数据，可先全程记录实时数据，事后再对采集的全部数据进行可视化裁剪，按裁剪的区域重新生成15组校准数据。