

# 环境试验设备温湿度校准装置TH-485多路温湿度巡检仪

产品名称	环境试验设备温湿度校准装置TH-485多路温湿度巡检仪
公司名称	安徽鼎诺仪器科技有限公司
价格	600.00/台
规格参数	型号:TH-485 产地:安徽合肥 温度范围:-100到300
公司地址	安徽省合肥市高新区习友路1678号圣联香御公馆5幢2703
联系电话	15156683480 15156683480

## 产品详情

TH-485环境试验设备温湿度校准装置是一种用于物理学、工程与技术科学基础学科、电子与通信技术领域的计量仪器，对各类温度传感器、温湿度仪器仪表、环境试验设备、热处理设备进行检定或校准，保证温湿度量值的准确可靠，随着科技的发展，使得温湿度校准装置具备多种功能，使用也变得更加方便，而现有的温湿度校准装置防护效果差，不便携。

TH-485便携式无线温湿度校准装置，小巧、便携、精度高。

### 测量点位置和数量

测量点位置以工作空间均匀布置为基本原则，应避免传感器接触设备内壁，如设备内部有负载，也尽量避免接触负载本身。传感器测量点布放位置也可根据用户实际工作进行布置。设备容积小于等于2m<sup>3</sup>时，温度测量点为9个，湿度测量点为3个。设备容积大于2m<sup>3</sup>时，温度测量点为15个，湿度测量点为4个。设备容积小于0.05 m<sup>3</sup>或大于50m<sup>3</sup>时，可根据实际情况或用户需求减少或增加测量点数量。被校的设备尺寸超大或较小时，测量点具体数量和布放位置可根据需要进行选择和确定。

TH-485温湿度校准装置方案指标：

温度范围:-100 ~300 ，精度  $\pm 0.1$  ，湿度范围：0~100RH ，精度  $\pm 1\%RH$

分辨率：0.01 ,0.1%RH

供电方式：充电锂电池或者USB口。

电池持续工作80小时。

尺寸（长、宽、厚）135\*86\*45mm

主机重量0.8kg

套装重量（15温度，4湿度）2.1kg

主机储存容量8万组

环境试验设备温湿度校准装置,温湿度巡检仪,温湿度场巡检仪,温湿度校准系统,多路温度巡检仪,多路温度测试仪,多路温湿度巡检仪