

温湿度测试仪/温湿度测试计/仓库温湿度控制器

产品名称	温湿度测试仪/温湿度测试计/仓库温湿度控制器
公司名称	常州润源电子科技有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:OKE 型号:OKE-902 类型:数字式温湿度计
公司地址	天宁区中吴大道1219号
联系电话	86-051986711519 18915019608

产品详情

品牌	OKE	型号	OKE-902
类型	数字式温湿度计	温度范围	-50至80 ()
湿度范围	30%RH至90%	测量精度	1 /5%RH
测量误差	1 /5%RH ()	精度等级	1 /5%RH
分辨率	1 /5%RH	尺寸	150*100*30 (mm)
重量	0.3 (kg)	适用范围	医药仓库、恒温仓库

本产品典型客户：常州各大医药公司仓库及配送仓库

符合省药检公司对仓库检查要求。

智能温湿度检测仪使用说明书

一、功能简介

1、温湿度探头：用于检测温度和湿度；

2、上限：在设置时可指示4种设置状态， 、温度上限； 、湿度上限； 、温度上修正； 、湿度上修正；

3、下限：在设置时可指示4种设置状态， 、温度下限； 、湿度下限； 、温度下修正； 、湿度下修正；

- 4、温度：正常情况下用于显示当前测量温度，可显示范围为-9至40 ，在设置过程中可显示温度的上下限值，或温度的上下修正值。
- 5、湿度：正常情况下用于显示当前测量湿度，可显示范围为30至90%rh，在设置过程中可显示湿度的上下限值，或湿度的上下修正值。
- 6、电源线：接220v照明电；
- 7、“设置”键：在正常工作时，按“设置”键进入设置状态，进设置过程中按“设置”键，表示退出设置状态；
- 8、“加”键：在设置过程用于对温度上下限、湿度上下限、温度上下修正和湿度上下修正值进行加操作，每按一下，加“1”，或按住不放可以自动连续加操作；
- 9、“减”键：在设置过程用于对温度上下限、湿度上下限、温度上下修正和湿度上下修正值进行减操作，每按一下，减“1”，或按住不放可以自动连续减操作；
- 10、“确认”键：在设置过程用于保存当前设置，并进入下一步设置状态；
- 11、通讯接口：用于接422通讯网线到通讯适配器，接线如下图

- 1 白橙 1 白橙
- 2 橙 2 橙
- 3 白绿 3 白绿
- 4 蓝 4 蓝
- 5 白蓝 5 白蓝
- 6 绿 6 绿
- 7 白棕 7 白棕
- 8 棕 8 棕

直通线(标准网线接法)

二、按键设置

温湿度测试仪按键设置，按住“设置”键2秒钟，4位数码管全显示“0”，然后按“确认”键一下，下限灯亮，同时温度下方的数码管闪烁，表示设置的是温度的下限，可以通过加减键进行修改，修改完后按“确认”保存并进入温度上限设置，这时下限灯熄灭，上限灯亮，同样也可以根据自己的需要进行修改，按“确认”后保存并进入湿度下限修改，这时湿度下方的数码管闪烁，下限灯亮，再按“确认”后进入湿度上限修改。

此后按“确认”出现4位数码管全显示“3”，表示进入温湿度校准状态，再按“确认”下限灯亮，同时温度下方的数码管闪烁，表明已进入温度的“下修正”状态，此时通过加减键进行修改，如果不需要修改，就再按“确认”，此时下限灯灭，上限灯亮，温度下方的数码管闪烁，表明已进入温度的“上修正”状态，此时通过加减键进行修改，显示温度 = 传感器温度 - 下修正温度 + 上修正温度，如果不需要修改，就再按“确认”，下限灯亮，湿度下方的数码管闪烁，表明进入湿度“下修正”状态，此时通过加减键进行修改，如果不需要修改，就再按“确认”，此时下限灯灭，上限灯亮，湿度下方的数码管闪烁，表明已进入湿度的“上修正”状态，此时通过加减键进行修改，显示湿度 = 传感器湿度 - 下修正湿度 + 上修正湿度。最后按“确认”保存设置。注：温湿度“上下修正”用户不得自行更改，如不小心修改了，需经国家计量部门计量后才可使用。

进此过程中，设置值只有按确认后才会保存，按“设置”退出设置状态。

三、功能说明

接上电源，通过按键或软件设置好温湿度的上下限，并按“确认”键将设置值保存后就可以使用。当温度超过设定的温度“上限，或低于设定的温度“下限”，湿度超过设定的湿度“上限”或低于设定的湿度“下限”时，温湿度测试仪就会报警，发出“嘀...嘀...”的声音，只有温湿度都在设定范围内时才会报警。当电脑来回收测量的温湿度时，温湿度测试仪会将当前的温湿度发给电脑。

为了便于区分测点以及管理，我们将每个温湿度测试仪设置一个唯一的机号，且一台电脑下所连接的温湿度测试仪的机号都是从1开始依次排的，最大可到127。

四、性能指标

电源：ac220v

功耗：小于2w

温度测量范围：-50至40

湿度测量范围：30%rh至90%

温度测量精度：1

湿度测量精度：5%rh

通讯距离：1km

机号：01至127

通讯接口：rs485/rs422

软件功能简介

常规功能：

- 1、用户及密码设置。用户可根据需要设置多个登录用户和密码；
- 2、登录用户权限设置。各个用户可以设置不同的权限；
- 3、机号设置。对所以温湿度检测仪需要进行机号设置，机号是1-127号，即机号是从1号开始，依次增加，不可重号或跳号，且设置机号时只能一台一台的设置，不可以有两台或两台以上的温湿度检测仪同时连在通讯适配器上。
- 4、机器的温湿度上下限设置；温度上限、温度下限、湿度上限和湿度下限独立设置，注：上限大于下限；
- 5、定时回收数据。时间间隔由用户自己设定，用户设定时间间隔后，电脑会定时回收数据，可以设置为1分钟、10分钟、1小时.....
- 6、温湿度实时查询。用户选择该功能后，软件会实时回收并刷新当前各个测试点的温湿度；
- 7、温湿度历史数据查询。可以查看一个时间段内的温湿度情况；
- 8、报警记录查询。可以查看一个时间段内的温湿度超标情况；
- 9、温湿度记录报表打印；
- 10、温湿度曲线图显示。方便用户查看温湿度变化情况；

选配功能：（需要选配带短信功能的通讯适配器，且需插上可以正常使用的手机sim卡才有效）

- 1、回收到的温湿度超出设定范围时，会以短信形式发到指定的一个或多个手机上，以便相关负责人能及时了解情况；
- 2、短信查询功能。负责人可以通过手机短信，发送固定信息到通讯适配器，查询当前各个测试点的温湿度。