

SNT-833S-96 智能型精密数显温湿度控制器

产品名称	SNT-833S-96 智能型精密数显温湿度控制器
公司名称	杭州时域电子科技有限公司
价格	50.00/台
规格参数	
公司地址	杭州市滨江区西兴街道聚园路12号8幢603室
联系电话	0571-86758499 15372404015

产品详情

产品说明

有三路温度控制，三路湿度控制。可同时对三个独立被测环境的温度、湿度进行实时精密监控。使环境温度、湿度指标符合工作要求，并可以有效地防止凝露产生。用数字显示温度和湿度的设定值或测量值；用户通过按钮自行设定温度控制值和湿度控制值；加湿、除湿工作模式可设置；有加热升温、除湿和风扇降温双控功能；并能对加热（降温）、除湿装置的断路故障自动报警；同时具有传感器断路报警并自动切断负载的功能，有效防止由于传感器断路造成负载失控长期运行；

技术参数：

供电电压： AC / DC 85~265V

测量控制范围：温度 -50 ~ 150 显示精度 ± 0.1 (< 100) 检测精度： ± 0.5

湿度 0 ~ 100%RH 显示精度 $\pm 0.1\%RH$ 检测精度： $\pm 3\%RH$
(10%RH ~ 99%RH)

参数设置：控制值：全量程 0 ~ 100%

回差：温度 1~30 湿度 1 ~ 40%RH

传感器误差修正：温度 -50 ~ 150 湿度 0 ~ 100%RH

显示方式：三位LED数码管显示，1位小数，三路循环显示

加热控制：启动：温度 设定温度（下限）；
湿度 设定湿度

..... 停止：温度 设定温度（下限）+ 温度回差；
湿度 设定湿度 - 湿度回差

风扇控制：启动：温度 设定温度（上限）； 停止：温度 设定温度（上限） - 温度回差

功率消耗： 5W

负载继电器输出容量：AC220V / 7A（阻性负载时）六路

报警继电器触头容量：AC220V / 7A（阻性负载时）一路

外形尺寸：控制器 96 96 125mm 传感器 75 × 80 × 28.5mm

安装方式：

嵌入式安装：在安装面板上开 $91+0.5$ 91+0.5mm孔，用安装支架将控制器固定在面板上。

接线图：