

产品库房全自动温湿度控制器 厂家直销 四路控制输出

产品名称	产品库房全自动温湿度控制器 厂家直销 四路控制输出
公司名称	绵阳市凌洋科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:GREYWELL 型号:HTC405
公司地址	四川省绵阳市科创园区九洲大道268号灵创园302
联系电话	86-0816-6336150 18161001208

产品详情

【特价产品】库房全自动温湿度控制器 greywell厂家直销 htc405 四路控制输出

一、产品描述：

智能温湿度控制器htc405采用多项成熟的技术，使产品具有高度的可靠性与稳定性，可满足用户多种应用需求。具有操作简便、精度高、成本低的特点。可广泛应用于各种控制场合。

二、性能指标：

供电电源：220vac

输入信号：湿度0~3v，0~5v，1~3v，1~5v，0~10v，4~20ma。

温度：0~3v，0~5v，1~3v，1~5v，0~10v，4~20ma，ntc、18b20（说明：部分输入信号需硬件设置）

测量精度：±0.5%f.s±2.0

报警输出：触点开关输出，触点容量220vac/5a

配电输出：双路：+5vdc、+24vdc输出

使用环境：环境温度0~140℃，相对湿度 95%rh，避免腐蚀性气体

重量： 1000g

尺寸：宽96mm × 高96mm × 长110mm

三、控制说明：

htc系列双路显示仪表，采用高可靠性的电源模块，可以实现110v ~ 220vac宽电压输入，同时可向外提供+24v与+5v电源输出，给用户传感器、变送器供电。可输入多种电压信号：0 ~ 3v、1~3v、0 ~ 5v、1 ~ 5v、0 ~ 10v。可以与各种传感器、变送器配合使用。为增加测量的精准度，本仪表加入了温度与湿度的平移修正值，可修正传感器的平移误差。

本仪表可提供两路输入，4个继电器报警输出。可分别对两路输入进行下限与下限控制，两路独立的回差值，使控制更稳定。

本仪表可对两路输入进行上限与下限控制，湿度上限为hah、湿度下限为hal、温度上限tah、温度下限tal。湿度回差为hsy，温度回差为tsy。

以湿度控制为例，说明控制过程。

湿度上限控制：湿度上限报警值hah=50.0%rh，湿度报警回差hsy=5，当湿度上升到50.0%rh时，仪表进入上限报警状态，al4指示灯亮，湿度上限继电器闭合输出。当湿度小于45.0%rh (hah-hsy) 时，报警状态才解除。

湿度下限控制：湿度上限报警值hah=50.0%rh，湿度报警回差hsy=5，当湿度下降到50.0%rh时，仪表进入下限报警状态，al1指示灯亮，湿度下限警继电器闭合输出。当湿度高于55.0%rh (hal+hsy) 时，报警状态才解除。

本产品的加工定制是是，品牌是GREYWELL，型号是HTC405，测量范围是-0~60 ()