

台湾高精度PID温控表 H-D96Q H-D72Q

产品名称	台湾高精度PID温控表 H-D96Q H-D72Q
公司名称	盐城市盐都区天泰机电经营部
价格	面议
规格参数	品牌:台湾恒准 型号:H-D96Q-1203001
公司地址	盐城市盐都区新区福才居委会一组龙城峰景大厦 1幢1227室(B)(经营场所)
联系电话	86 0515 13921811897 13921811897

产品详情

台湾智能pid温控表

规格：72x72mm

主要功能特点：
· 多段pid记忆功能；参数可自行规则；温度讯号可由软件直接选择；手动/自动控制模式选择；（加热/冷却）双输出功能；三组警报；· 比流器，断线警报；交换式电源设计；rs-232/rs-485通讯功能；阀控制功能；遥控设定功能；缓激活；再传输主要参数：
（一）工作环境（1）电源电压、频率：90~260v ac,50/60hz（2）消耗功率：<3.5va（3）操作温度范围：0°~55°（4）操作湿度范围：0~80%rh
（二）输入（1）输入类型：tc(k,j,t,re,s,b,n)电热耦类型 rtd(pt100,jpt100)电热耦类型 1linear(1~5v,4~20ma)线性输入范围（2）取样时间：300ms（三）输出控制（1）交替输出：contact,s连续，单组（2）电压输出：电压波形（3）线性输出：4~20ma,1~5v（4）马达阀控制输出：马达阀开启（四）控制方式（1）控制比例带范围：0~3600（2）控制积分时间：0.0~3000（3）控制微分时间：0~900（4）控制周期时间：0~150（5）控制不感带：0.0~200.0（五）警报：三路报警可选择（六）通讯协议：rs-232,rs°485 modbus rtu protocol)

(七) 可以直接与触摸屏和电脑直接通讯.

本产品的加工定制是是，品牌是台湾恒准，型号是H-D96Q-1203001，控制类型是温度，控制模式是智能温度控制调节器，测量对象是温度，温度范围是0-9999（ ），测温误差是0.2（ ），开孔尺寸是94.5*94.5（mm），安装型式是放入，输出信号是4-20（mA），工作电压是85-220（V），外形尺寸是96*96（mm），重量是0.4（Kg）