

深圳博士达PD610P/610主副控温度调节仪

产品名称	深圳博士达PD610P/610主副控温度调节仪
公司名称	深圳博士达自动化科技有限公司
价格	268.00/台
规格参数	品牌:POSDA 规格:96*96mm 工作电压:220V
公司地址	深圳市光明新区公明街道将石石围坪岗工业大道21号11C
联系电话	0755-33181448 18688564545

产品详情

深圳博士达PD610/610主副控温度调节仪特点：仪表采用黑色机壳，采用仿液晶面板，不通电看不到仪表内的数码管，仪表整体看起来更高端，大气；仪表模块化设计，手自动可切换，采用先进的PID算法；仪表具备多种输入规格和多种输出模式；仪表是标准MODBUS（RTU）通讯协议可与国内及国外标准MODBUS工控产品直接通讯，支持03H/04H/06H/10H命令；一次性可读32个参数，耗时不超过0.25秒。

深圳博士达PD610P/610主副控温度调节仪优点：

- 1、具备现场参数备份功和还原现场参数以及恢复出厂设置功能，方便售后服务也降低了售后服务成本；
- 2、具备测量值启动功能和平台功能（PV等待）满足大多数客户的升温需求，同时客户根据工艺需求可选择测量值启动和平台功能的有无，也可选择同时具有；
- 3、阀位控制控制可设置阀位的行程时间，上电会先关闭阀门（根据设定的阀位行程时间）这样可以提升设备安全性。
- 4、定值仪表具有两段限幅功能，抑制超调起到非常可观的作用。

深圳博士达通讯效率高的温控器的输入规格：热电偶，热电阻，模拟信号通用输入，支持输入信号包括：K，S，R，T，E，J，B，N，PT100，0-20mA,4-20mA,0-5V,1-5V,CU50,WRe3-WRe25,

WRe5-WRe26等

输出模式：继电器、SSR、电流输出、单项移相输出、三相过零触发，单项过零输出，阀位控制输出等常用输出。

深圳博士达PD610P/610主副控温度调节仪适应范围：各种烤炉、烤箱、工业电炉、隧道炉、玻璃钢化炉、窑炉、回火炉、保温炉；热流道行业、橡塑制品、食品加工、电线电缆、金属热处理等领域的温度、湿度、压力等参数的调节控制及温度控制。