

无锡控制仪表 昆仑 无锡控制仪表

产品名称	无锡控制仪表 昆仑 无锡控制仪表
公司名称	崇安区创科电热电器经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:昆仑 产品型号:无锡控制仪表
公司地址	中国 江苏 无锡市崇安区 车站路15号泰山五金机电市场2055#
联系电话	86 0510 66810836 13003322816

产品详情

品牌 昆仑 产品型号 无锡控制仪表

xmtg系列智能温控仪表能快速跟踪温度传感器线性变化,除硬件具有抗谐波干扰范围广、元件参数界点稳定性能好等优点外。控温软件运用模糊专家精算技术,采用“双曲线伺服控制”方法,使仪表已建立的p、i、d值主控曲线,在普遍状况下能广泛适应各种“常规”控温环境,快速跟踪、锁定温度设定点和修正偏差点,同时对一此因加热器功率偏大或偏小、升降温速率偏快或偏慢、散热系数偏高或偏低、同一加热部件多炉分布且因不同的控温点而产生的热效应串扰现象等“较特殊”的控温环境,通过激活仪表的“自整定”功能,仪表能快速整地调取出一组适用新控温环境的最优化p、i、d参数,从而有效地抑制温度上冲和快速止跌,达到最佳控温效果,满足不同环境的控温要求。广泛适用于注塑、吹瓶、封切、烫金、食品、包装、印刷等机械设备;以及恒温干燥、金属热处理、锅炉等设备的温度控制。产品特点:一键式启动自整定功能,不需要进入仪菜单,直接按 键就能激活仪表的自整定功能。

快速自整定,at自整定过程快速平稳,自整定效果极佳,控温精度高。

零位偏差用户可自校正,软件调零满度,冷端单独测温,放大器自稳零,显示精度可达 $\pm 0.5\%fs$ 。主控输出可选:继电器触点、脉冲电平驱动ssr,脉冲过零触发和移相触发驱动可控硅、模拟量连续电流和连续电压驱动移相调压模块。二路报警触点独立输出,用户可自定义报警功能。

本系列产品符合q/sqgoi---1999智能型数字、显示调节仪标准的要求。