

国龙仪表TCW-32A-K-Y3

产品名称	国龙仪表TCW-32A-K-Y3
公司名称	北京新捷顿科技有限公司
价格	1180.00/台
规格参数	品牌:国龙 型号:TCW-32A-K-Y3 安装方式:嵌入式
公司地址	北京市海淀区清河安宁庄路无忧港科技园3-307室
联系电话	010-52964211 13311488935

产品详情

主要参数：

1、采用先进的人工智能调节算法，实现自整定/自适应功能及无超调、无欠调的精确调节。2、以微电脑控制为基础，参数设定采用微型键盘操作，同时还具有数据断电记忆保护功能。3、集数显、调节、驱动于一体，能直接驱动可控硅、模块、固态继电器、接触器等大功率电子开关元件。4、输入采用标准的数字校正系统，并且有各种分度号可供选择，测量精确。5、具有传感器断线、反接指示以及超温报警功能。6、tcw-32b可编程温控仪具有50段编程能力，并可设置任意斜率曲线。程序编排采用温度时间编排方法，编程方便、灵活。7、三相触发回路具有三相分别可调以及分段功率限制功能。8、可配带微型打印机，定时记录并打印当前时间和当前实际温度值。9、可配置标准的rs232、rs422等标准异步串行数据通讯接口，与上拉机进行数据通讯，方便地实现dcs集散控制

技术指标

环境温度：0-40℃；湿度：0-85%（无结露）无强磁场、无腐蚀气体、无剧烈振动 电源：220vac±10%；50hz；功耗：10w；测量精度：0.5%fs±1
输入规格：热电偶k、s、b、e、wl（钨铼）；热电阻pt100、cu50；线性电压0-5v、1-5v；线型电流0-10ma、4-20ma
测量范围：k（0-1200℃）、s（0-1600℃）、b（300-1700℃）、e（0-600℃）、pt100（0-500℃）、cu50（0-150℃）、wl（0-2300℃）在保留上述输入规格的基础之上，允许扩展其它特殊分度号
报警输出：上限、下限报警 调节输出：驱动可控硅（模块）：驱动脉冲最大输出为3v/200ma/50us

