

国科GK2100智能温度控制仪 水电站专用轴瓦温控仪生产厂家

产品名称	国科GK2100智能温度控制仪 水电站专用轴瓦温控仪生产厂家
公司名称	成都国科自动化控制工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成华区龙潭工业园成宏路18号钢铁领域B座20楼
联系电话	18381700805

产品详情

一、产品概述

国科GK2100智能温度控制仪是一种高稳定性仪表，广泛应用于水电站专用轴瓦、变压器、空冷器等设备的温度监测与控制。该仪表采用先进的数字电路及软件技术，具有精度高、稳定性好、使用寿命长等特点。其操作简便，维护方便，是水电站运行维护的重要工具。

二、产品应用

国科GK2100智能温度控制仪广泛应用于水电站专用轴瓦、变压器、空冷器等设备的温度监测与控制，达到温度高报警、温度过高停机，传感器

三、技术指标

输入信号：PT100/CU50等wanning信号输入

测量范围：-1999~9999字

分辨率：1、0.1、或0.001字

测量精度： $\pm 0.2\%F \cdot S$ 或 $\pm 0.5\%F \cdot S$ 级

控制精度： ± 1 字

变送输出：0~10mA、4~20mA、0~5V、1~5V

使用环境：环境温度0~50

控制输出：继电器控制输出继电器ON/OFF带回差

相对湿度：85%RH；避免强腐蚀性气体

触点容量：AC220V/3A;DC24V/6A（阻性负载）

供电电压：AC220V、AC/DC90~280V、DC24V、DC12V

通讯输出：RS-485、RS-232、RS-422、MODBUS

功耗：5W（AC220V线性电源供电）

结构：标准卡入式

参数设定：面板轻触式按键数字设定、参数设定值断电后yongjiu保存、参数设定值密码锁定

报警方式：可选择1~4限报警，LED指示：双上限带断线报警

显示方式：-1999~9999测量值显示

-1999~9999设定值显示

保护方式：断阻、输入超/欠量程报警不误停机、电源欠压自动复位、工作异常自动复位