

JKH-A1单相移相触发板烟台安东仪表

产品名称	JKH-A1单相移相触发板烟台安东仪表
公司名称	烟台安东电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	烟台开发区珠江路32号
联系电话	86-05356375183 15563883042

产品详情

一、概述

本控制板由德国西门子公司生产的集成触发电路、运算放大器、脉冲变压器等单元组成。可以与各种自动化仪表配套使用,对仪表干扰,也可以外接电位器手动控制,广泛用于负载要求连续平滑调节,控制精度要求较高或不允许大电流冲击的控制系统.如交直流电机调速,调压,充电等.主要用于单相纯阻性负载、单相感性负载或变压器原边控制,也可用于单相或两相全桥半控整流,具有触发可靠,工作稳定,使用灵活的优点。

二、主要技术指标

- 1、 电源电压:220VAC/380VAC
- 2、 触发脉冲宽度最大时 90度, 移相范围 177度, 特别适应感性负载。
- 3、 正负半周脉冲不平衡度 1度, 触发功率大, 最大可触发KP1500A的晶闸管。
- 4、 软起动功能: 软起动时间约20S。(软起动时间可根据用户需要定制)
- 5、 封锁功能: 控制板带有事件或故障封锁, 如开炉门时, 可以封锁脉冲, 使主回路的可控硅完全处于关断状态,解除封锁时, 也具备软起动功能。
- 6、 输入规格: 配有手动电位器(1K-10K)调节和与仪表输出信号相连的自动调节工作方式, 自动化仪表输出信号可为标准电流信号(0-10mA或4-20mA), 也可为标准电压信号(0-5V或1-5V), 只需根据板上的指示, 进行相应的跳线即可实现不同输入信号的切换。如仪表输出其他信号, 定货时请说明。
- 7、 外形尺寸: 100mm(长) × 83mm(宽) × 50mm(高)