

# 烟台安东电子JKH-B3三相可控硅移项触发模块

产品名称	烟台安东电子JKH-B3三相可控硅移项触发模块
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 JKH-B3移项触发模块是在JKH-A3基础上，取消了外接的220V/9V电源变压器，直接采用220VAC供电，安装更简便。具有多种控制输入规格，输入输出光电隔离，宽脉冲触发稳定可靠。具有多种控制输入规格，输入输出光电隔离，宽脉冲触发稳定可靠。没有同步变压器，既可以与各种自动化仪表配套使用，也可以外接电位器手动控制，对仪表无干扰，广泛应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。接线简便，无需考虑相序问题。可靠的过流保护使得主回路可控硅损坏不会导致控制器损坏，甚至在触发线接错的情况下，短时间内也不会损坏控制器。JKH-

B3移项触发模块采用环氧树脂封装、对安装位置无要求，能适应恶劣环境。JKH-B3嗜用于三相三线制的星形及三角形接法，也可以适合于三相或单相全波半控整流。

二、主要技术指标 输入规格：1-5V (4-20mA)、10K电位器（手动调节时）输出规格：三相三路触发  
移相范围：0-180 触发容量：800A的单向可控硅与二极管反并联或两个单向反并联的可控硅  
电源电压：85-264 VAC