

# 沈阳可控硅调功器 可控硅调功器厂家 沈阳可控硅调功器厂家

产品名称	沈阳可控硅调功器 可控硅调功器厂家 沈阳可控硅调功器厂家
公司名称	北京佳凯中兴自动化技术有限公司
价格	2200.00/普通
规格参数	
公司地址	北京平谷平谷区南坨头西路28号
联系电话	010-69921105 13910663891

## 产品详情

沈阳调功器 电功器 沈阳调功器地址 沈阳调功器品牌-中凯温控 北京中凯温控提供电源调功器 电源调功器品牌电源调功器性能电源调功器地址；调功器专家三相BHC6M-2晶闸管功率控制器是移相与过零触发综合型晶闸管电力控制器、采用数字电子线路控制；给定信号多种选择，开环控制；如需恒压、恒流、恒功率等闭环功能，请选择我公司的KTY399系列可控硅调压器。如需带RS485通信功能 请选择我公司的JK3S系列全数字晶闸管功率控制器。本调功器设计紧凑、功能完善、体积小、重量轻、使用维护方便。适用于阻性负载、感性负载、变压器一次侧。可广泛应用于工业各领域的电压、电流、功率连续调节。性能指标：调功调压一体化功能。自动控制、手动控制功能，切换无扰动。可选择限压、限流、过流保护功能。外部开关量控制软启动与软停车，避免电流冲击。完善的过流、过热等保护。技术参数：供电电源 3 AC380V ± 15% 50/60Hz 输出电压 0 ~ 95%输入电压 输出电流 AC25 ~ 3000A 适用负载 电阻性负载、电感性负载、变压器一次侧 给定信号 DC0 ~ 5V、DC0 ~ 10V、DC4 ~ 20mA等 斜坡时间 软起动、软停止时间：1 ~ 120s可调 限流特性 限制输出电流在额定值范围内调节精度 优于1% 过流保护 输出电流 2倍额定值时，10ms内截止输出过热保护 主回路晶闸管温度 > 75 ，截止输出 控制原理：BHC 6M-2型三相可控硅调压器调功器是运用数字电路触发可控硅实现调压和调功。调压采用移相控制方式，调功有定周期调功和变周期调功两种方式。该控制板带锁相环同步电路、自动判别相位、缺相保护、上电缓起动、缓关断、散热器超温检测、恒流输出、电流限制、过流保护、串行工作状态指示等功能。BHC6M-2系列三相可控硅调压调功器说明书中简称BHC6M-2整机由BHC6M-2触发板、BHC6M-2专用散热器、风机、外壳等组成。核心部分使用BHC6M-2控制板与高品质可控硅模块；散热系统采用高效散热器、低噪音风机。整机带有控制板所有的功能。整机电流容量从25A到3000A有12个等级。该三相可控硅调压调功器与带0-5V、4-20mA的智能PID调节器或PLC配套使用；主要用与工业电炉的加热控制。负载类型可以是三相阻性负载、三相感性负载及三相变压器负载；三相负载可以是中心接地负载、中心不接地负载、内三角形负载及外三角形负载。如：盐浴炉、工频感应炉、淬火炉温控；热处理炉温控；玻璃生产过程温控；金刚石压机加热；大功率充磁/退磁设备；半导体工业舟蒸发源；航空电源调压；真空磁控溅射电源；中央空调电加热器温控；纺织机械；水晶石生产；粉末冶金机械；隧道电窑集散温控系统；彩色显像管生产设备；冶金机械设备；石油化工机械；电压、电流、功率、灯光等无级平滑调节，产品用途：工业电炉功率控制，适用于阻性负载、感性负载、变压器一次侧