

# KDJ全密封油冷可控硅氧化电源

产品名称	KDJ全密封油冷可控硅氧化电源
公司名称	绍兴市万拓电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:万拓 型号:KDJ 应用范围:金属着色
公司地址	绍兴市柯桥区滨海工业区机电路
联系电话	86 0575 88156377 057588156377

## 产品详情

品牌	万拓	型号	KDJ
应用范围	金属着色	整流元件	可控硅/晶闸管
功率特性	大功率	频率特性	低频
交流输入电压	380 ( V )	直流输出电压	0-24 ( V )
直流输出电流	0-40000 ( A )	正向峰值电压	10 ( V )
反向重复峰值电压	10 ( V )	反向重复峰值电流	10 ( mA )
绝缘电压	10 ( V )	工作结温	65 ( )
效率	95 ( % )		

### 产品用途

适用于工作环境比较恶劣氧化、电解抛光的场合。

### 产品性能

引进日本先进控制技术，过流、过压、缺相、超温等保护功能完备，产品性能可靠，使用寿命长；

主变压器采用三相五柱式结构，不带平衡电抗器，变压器铁芯采用“武钢w470”优质冷轧无趋向硅钢片，比一般可控硅整流器省电10%-15%；

变压器支架采用环氧树脂，防潮性能佳，坚固耐用；

整机采用全密封油浸冷却，使电源与与腐蚀性气体彻底隔绝，外喷环氧树脂防腐漆，可直接放在镀缸旁边，节省连接铜排；

具有稳压、稳流功能（精度 1%），软启动0-180秒可调，主控组件采用优质进口器件，具有很高的抗干扰能力，控制精度高，稳定性好；

具有超载能力强、耐潮湿、耐腐蚀、噪音小等特点；

标配防腐型远程控制箱，可使镀槽与电源隔离，提高产品使用寿命；

可根据需要加装定时功能和安培小时计及rs485接口或4-20ma、0-20ma，0-5v标准信号接口。

冷却方式全密封油冷或油冷+水冷

产品规格

输出直流电流：100-40000a；

输出直流电压：0-16v、18v、24v、36v等可任选