

四川成都欧陆590调速器服务中心

产品名称	四川成都欧陆590调速器服务中心
公司名称	雷煜自动化
价格	800.00/台
规格参数	品牌:成都欧陆590调速器维修 型号:成都派克590调速器维修 四川成都:成都直流调速器维修厂家
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

产品详情

成都分公司也提供维修服务！

上海公司地址：上海市青浦区崧泽大道6686号1-207

成都公司地址：成都市青白江区清泉大道一段716号

四川成都欧陆590调速器服务中心、成都派克590P直流调速器维修公司、成都欧陆590调速器服务中心、成都欧陆直流调速器启动报警维修、成都派克直流调速器启动报警维修中心、成都派克调速器面板无显示维修、欧陆调速器启动不了维修、成都欧陆直流调速器面板无显示维修、

控制电路：

590+系列中所有的控制算法都由新的高速32位微处理（单片机）完成，控制软件包的结构以及单片机处理速度可以保证所有控制回路的调节作用在主电路六个可控硅桥的转换时间内完成，以保证电流环的采样时间小于3.3mS（50HZ电源）或2.67mS（60HZ电源），速度环算法也可在此时间内完成，以获得优越的性能。

对于可逆装置，转矩（电流）反向时的无环流时间非常短（且可由软件）设定，出厂设定为1mS，使电流环对负载具有优越的性能和响应。

590+全数字式装置具有一套扩展的可控硅触发控制电路，可获得210°的移相控制范围，可同时适用于功

率相同的电机电枢电压单向以及可逆控制。

机内提供的一套自整定 (Self-tune) 算法，可自动计算出控制装置和电机组合一机后，电流环的P、I常数及电流断续点，这一功能只须在操作键上作一个简单的操作就可获得，使系统获得动态性能，大大缩短了调试时间。

SIEMENS直流调速器品牌有：

- 1、西门子的SIMOREG 全数字直流调速装置
- 2、ABB的DCS直流系列
- 3、施耐德的Rectivar 4 系列直流调速器
- 4、艾默生的CT直流系列
- 5.欧陆SSD590591系列
- 6.派克PARKER590 591P系列
- 7.易泰帝ETD790791701P791P系列
- 8.意大利EEI系列，伦茨直流调速器等

欧陆(Eurotherm)直流调速器维修系列有：590P系列，591P系列，512C系列，514C系列等等。

ABB直流调速器维修系列有：DCS400系列，DCS500系列，DCS600系列，DCS800系列等等。

四川成都欧陆590调速器服务中心

详细规格：

590P/0015/500/0011 15A 500V 可逆 591P/0015/500/0011 15A 500V 不可逆

590P/0035/500/0011 35A 500V 可逆 591P/0035/500/0011 35A 500V 不可逆

590P/0040/500/0011 40A 500V 可逆 591P/0040/500/0011 40A 500V 不可逆

590P/0070/500/0011 70A 500V 可逆 591P/0070/500/0011 70A 500V 不可逆

590P/0110/500/0011 110A 500V 可逆 591P/0110/500/0011 110A 500V 不可逆

590P/0165/500/0011 165A 500V 可逆 591P/0165/500/0011 165A 500V 不可逆

590P/0180/500/0011 180A 500V 可逆 591P/0180/500/0011 180A 500V 不可逆

590P/0270/500/0011 270A 500V 可逆 591P/0270/500/0011 270A 500V 不可逆

590P/0380/500/0011 380A 500V 可逆 591P/0380/500/0011 380A 500V 不可逆

590P/0500/500/0011 500A 500V 可逆 591P/0500/500/0011 500A 500V 不可逆

590P/0725/500/0011 725A 500V 可逆 591P/0725/500/0011 725A 500V 不可逆

590P/0830/500/0011 830A 500V 可逆 591P/0830/500/0011 830A 500V 不可逆

590P/1580/500/0011 1580A 500V 可逆 591P/1580/500/0011 1580A 500V 不可逆

590P/2200/500/0011 2200A 500V 可逆 591P/2200/500/0011 2200A 500V 不可逆

590P/2700/500/0011 2700A 500V 可逆 591P/2700/500/0011 2700A 500V 不可逆