

# 台湾新代SYNTEC数控系统维修 | 苏州新代SYNTEC维修数控系统 | 常州数控系统维修

产品名称	台湾新代SYNTEC数控系统维修   苏州新代SYNTEC维修数控系统   常州数控系统维修
公司名称	昆山市玉山镇乐修自动化设备商行
价格	278.00/台
规格参数	伺服驱动维修中心:周期短 伺服驱动器维修:修复率高 伺服驱动器维修:昆山乐修
公司地址	昆山市新南中路567号恒龙机电五金城1幢B座723、731、732室(7楼)
联系电话	0512-57018565 13776355230

## 产品详情

台湾新代SYNTEC数控系统维修 | 苏州新代SYNTEC维修数控系统 | 常州数控系统维修

SYNTEC新代四合一驱动器S08-SMD-23A-3030-00无显示缺相维修

新代伺服驱动器常见故障有：上电无显示、电源灯不亮、过电流、过电压、欠电压、过热、过载、过速、缺相、抖动、编码器异常、模块损坏、接地故障等

- 1：伺服驱动器空载正常,重载异常
- 2：伺服驱动器满载高速是否异常。
- 3：伺服驱动器满载低速是否正常。
- 4：伺服驱动器起动加速是否正常。
- 5：伺服驱动器起动减速是否正常。
- 6：伺服驱动器输出电压是否平衡。

7：伺服驱动器输出电流是否平衡。

8：伺服驱动器负载轻重变化时，电流是否正常。

昆山乐修自动化/南京乐修电子科技维修公司专注于CNC维修，加工中心维修，火花机维修，机械手等数控设备维修。SYNTEC新代主机是我司经常维修且擅长的维修项目。台湾新代系统主板维修新代主板、新代系统维修型号：SYNTEC 10A,10MA,EZ2-S,EZ3,EZ3-T,EZ4-T,3TA,6A,6MA,6MB,6TA,940I,11A11MA,20MA,21A。

**Super控制器、20A控制器、20B控制器、11A控制器、10A控制器、10B控制器、10C控制器、10D控制器、6A控制器、6B控制器、3A控制器、3B控制器、EZ控制器 D02-STLX800新代主板维修 | 台湾新代SYNTEC数控系统维修 | 长沙新代SYNTEC数控系统维修940系统维修、EZ3系统维修、EZ4系统维修\_新代10A系统维修、940系统维修、EZ3系统维修、EZ4系统维修价格\_新代10A系统维修、940系统维修、EZ3系统维修、EZ4系统维修**

我司维修新代主机优势如下：1、我司可维修各类新代主机/新代系统：SYNTEC 10A，10MA，11A，11MA，20MA，21A，EZ2-S，EZ3，EZ3-T，EZ4-T，3TA，6A，6MA，6MB，6TA，940I。

2、我司维修新代主机时效快，\*快可当天完成修复，一般维修时间2-3天。3、我司备有10A，10MA，6MA，EZ3，EZ4等新代系统的主板D02-STXL800，可以以旧换旧或单独销售主板。4、我司能够维修别的维修商尝试维修没有修好的新代主机和主板。