

信阳三菱伺服驱动器报警AL16、AL17维修

产品名称	信阳三菱伺服驱动器报警AL16、AL17维修
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

公司主要维修品牌：LG、Lust路斯特、三菱、维斯塔斯、米塔，穆格，鲁斯特，菲尼克斯，巴赫曼，倍福，GE，SSB，A、科孚德（阿尔斯通）、艾默生、瓦萨伟肯等。因些只需用C++语言程序直接在PC卡格式的PMC程序文件中读取显示出许可加密字段后，自动计算便可很快得到被加密梯形图的显示许可密码此变频器的电压取样点比较特别，是由开关变压器的一组输出线圈经整流，分压，直接送给CPU板，经测量确定硬件无故障

三菱伺服驱动器报警AL16、AL17维修以下故均可修复

电源跳闸，黄灯不亮，缺相，欠压，过压，炸模块，无输出，输出电压低，输出点无输出，红色灯亮，启动无反应，不能启动 维修、无显示维修、开关电源损坏维修、模块损坏维修、接地故障维修、不能调速维修、限流运行维修等。

公司维修产品售后服务：

- 1、售后维修时间：标准维修时间3-7个工作日，加急1-3个工作日(需异地订购的特殊元器件除外)；
- 2、保修时间：对修复部位保修六个月；

三菱伺服驱动器报警AL16、AL17维修如果以上测量结果表明模块基本没问题,可以上电观察调整kv时可参考转动链的结构方式和负载惯量的大小预定设置范围，(2)逐渐降低kv的值，加大位置环增益kp的值，在整个响应无过度调整、无振动的前提下，将kp的值设定至大，(3)速度环积分时间常数Ti取决于定位时间的长短，在机械系统不震动的前提下，尽量减小此设定值故障排除过程:在MDI状态下,用功能键|OFFSETS ETTING|切换屏幕,按|SETTING|键将"参数写入"设为"1",再回到|PMCPRM|屏幕下,按|KEEPRL|软键进入保持型继电器屏幕,将K9.1置位1"?2.故障分析及处理? X先排除由于减速时间过短以及由于再生电压而导致过压;? 然后检查输入侧电压是否有问题;? 检查电压