

东莞默纳克变频器不能启动常见问题修理N820(S)-L-A-4011

产品名称	东莞默纳克变频器不能启动常见问题修理N820(S)-L-A-4011
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

产品详情

东莞默纳克变频器不能启动常见问题修理N820(S)-L-

A-4011, 针对于上电变频器就异常的情况, 请按照附表中的情况进行分析处理。故障现象 原因
处理办法上电无显示 键盘与控制板连线不正常所致 检查键盘与控制板的连线是否正常, 机器损坏1、
整流模块损坏, 小机器请换机, 2、缓冲电阻坏, 对于小功率变频器, 更换整机。对于大功率变频器, 更
换缓冲电阻板。开关电源损坏. 报电流检测故障, 以下为驱动板损坏; 换机, 37KW以上霍尔损坏, 欠压
故障驱动板上有器件损坏更换驱动上电报电机对地短路故障 电机或者电机线缆绝缘失效导致对地短路若
确定变频器输出端不接线时仍报故障, 则变频器损坏。若变频器本身没有故障, 则请排除变频器到电机
之间或电机本身的故障, 上电一直显示HC 控制板与驱动板之间的连线松动,
请排除由于连线松动造成的问题 控制板芯片或者DSP板上有芯片损坏。
更换损坏的控制板或驱动板与DSP板一体上电正常, 按运行键就复位“HC” 风扇损坏 更换风扇
作为易损件之一, 该器件更换比较容易。上电显示88888外引操作面板操作不正常或显示混乱
键盘损坏更换键盘 一上电制动电阻就发红发热 用户电压过高
确认用户电源电压, 如果高于我们手册上限定的值, 则需要调整输入电压。变频器的制动管损坏更换变
频器。由于外围线路原因造成的制动管短接而使制动管损坏。三、常见非机器损坏原因造成的变频器异
常及处理办法, 下列故障是常见的非变频器原因造成的运行不正常。故障现象 故障原因 处理办法
备注75G以及上功率段变频器上电无显示 外接直流电抗器端子P、+开路。
电抗器没有接入或电抗器直流电抗器损坏。接好直流电抗器。

默纳克变频器维修L-A/B/C/G/V-4007/4011/4015/4018/4022/4030

东莞市腾川维修公司维修三菱变频器维修, 承接全国的三菱变频器维修业务和深圳东莞及周边地区的维
修业务, 我公司将用好的技术, 优质的服务为你排解变频器各种故障!

东莞市腾川工控维修中心咨询热线; 周生 公司地址: 东莞市凤岗镇天众凤岗电子城七楼708-709室
我们主要维修的产品有; 变频器, 伺服驱动器, 直流调速器, 人机界面, PLC, 触摸屏, UPS电源, 电源
驱动器, 电源控制器, 直流电源, 开关电源, 逆流电源, 交流电源, 频闪器, 大型断路器, 数控机床上的
放电板等等

变频器维修常见故障：不能启动、过流、过压、欠压、过热、过载、输出不平衡、无显示、开关电源损坏、模块损坏、接地故障、不能调速、限流运行等；

我司维修以下品牌变频器：三菱变频器、西门子变频器、ABB变频器、施耐德变频器、通用变频器、西威变频器、安邦信变频器、富士变频器、高压变频器维修，力士乐变频器、松下变频器、百德福变频器、主轴变频器、台达变频器，东元变频器、蒙德变频器维修，路斯特变频器，汇川变频器，大金变频器维修等等。

变频器维修范围包括：不能启动、过流、过压、欠压、过热、过载、输出不平衡、无显示、开关电源损坏、模块损坏、接地故障、不能调速、限流运行等；

本公司维修效率高，周期短，质量可靠，收费合理，保修3个月。

我们将用精湛的技术.优质的服务为您进行设备升级改造.为您的生产保驾护航；欢迎各工控设备厂商前来洽谈特约维修业务。

同等价格比技术，同等技术比速度，同等速度比服务。

本公司将会以低的价格、好的技术、快的速度、优的服务为您排忧解难！