

机床伺服系统611UE出现039报警

产品名称	机床伺服系统611UE出现039报警
公司名称	上海枫逸电气自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区浦江镇联航路1188号9号楼4层G3
联系电话	15954268890

产品详情

西门子611U是目前西门子常用的交流数字式是伺服驱动系统，采用模块化安装方式，主轴与各伺服驱动单元共用电源。用于进给驱动的伺服驱动模块有单轴与双轴两种结构型式，带有PROFIBUS DP总线接口。

例1：在实际维修机床的时候，611UE会出现“039”的报警。

查看报警说明：039 在识别功率部件时出错。

在039报警时，会出现039 20000的情况：是没有任何一个功率模块被识别。

处理方法是：把数控机床断电，把611U驱动模块与功率模块重新插拔就可以解决问题。

例2：在039报警时，会出现039 30000的情况：功率部件识别符不同与输入功率部件在这输入部件类型。

即611UE功率模块与驱动模块无法识别。

处理方法是：

按 \rightarrow ，P，显示Axxxx（四位数字）按+/ \rightarrow ，找到A0651 按P进入，按+/ \rightarrow ，将该值修改为4 按P退出 按+/ \rightarrow ，找到A1106 按P进入，将该值修改为6，退出。

找到A0652，修改为1，并且等待其自动恢复为0 同时按+和 \rightarrow 键，显示Bxxxx（四位数字）

找到B0651，修改为4 找到B1106，修改为6 找到B0652，修改为1，并且等待其自动恢复为0

按RESET（红色指示灯）重新启动，可以排除故障。

上海枫逸电气自动化有限公司专业从事数控机床、工控设备、自动化设备电气、PLC维修，公司拥有专业的维修团队，配有专业的检测维修设备，拥有840D、840DSL、840C、802D、802DSL、840C以及发那科数控系统测试平台，面向全国提供专业维修，可以快速可靠的检测设备故障点位，确保设备得到彻底修复，正常上机运转。