

二手伺服驱动器回收销售维修一站式服务中心洛阳基地

产品名称	二手伺服驱动器回收销售维修一站式服务中心洛阳基地
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

故障和报警明细

605 位置控制器输出受限

原因 位置控制器所请求的转速设定点处在最大电机转速之上。

可能的原因

- 编程的速度P0082:64太高。
- 最大加速度P0103或者减速度P0104太高。
- 轴处于过负荷状态或者被阻塞了。

处理措施 - 检查并修正上面的参数。

解决 RESET FAULT MEMORY将故障存储器复位

停止响应 可参数化的

606 磁通控制器输出受限制

原因 尽管输入了最大电流但指定的磁通设定点还是不能得到。

- 电机数据不正确。
- 电机数据和电机连接类型星形或者三角形不匹配。

- 电机已经静止了因为电机数据十分不准确。
- 电机的电流极限太低 $0.9 \cdot P1238 \cdot P1103 \cdot P1136$
- 功率模块太小。

处理措施 - 改正电机数据。

- 如需要的话换一个较大的功率模块。

解决 RESET FAULT MEMORY将故障存储器复位

停止响应 可参数化的

607 电流控制器输出受限制

原因 尽管已经输入了最大电压但输进的设定点在电机中不能产生效应。其原因可能是电机未被连上或者丢失了某相位。

处理措施 - 检查连接电缆电机/驱动变频器相位丢失。

- 检查电机接触器。
- 有 DC 连接电压出现吗
- 检查 DC 连接总线条检查螺钉是否是紧固的。
- 在功率模块的 Uce 监测功能已经有响应了用断电或者通电来复位。
- 更换电源模块或者控制模块。

解决 RESET FAULT MEMORY将故障存储器复位

停止响应 可参数化的

608 转速控制器输出受限制

原因 转速控制器处在其极限扭矩或者电流限制上时间过长不能允许了。许用的时间在参数 P1605 中设定而监测响应时的上区转速极限的许用时间在参数 P1606 中设定。

同步电机

在正确操作中正确优化的轴驱动juedui到不了它的电流极限就是在大转速变化时从快速正方向一下子变到快速负方向时也到不了。