

南阳汇川伺服驱动器不显示维修显示8888如何维修找河南远晟

产品名称	南阳汇川伺服驱动器不显示维修显示8888如何维修找河南远晟
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

1. 控制电源电压瞬时下降 测量电源电压

确保电源电压在规格范围内，

恢复出厂参数(H02-31)。

2. 在参数写入过程中瞬

间掉电

确认是否写参数过程瞬间停电

恢复出厂参数(H02-31)后，

再次输入参数。

3. 一定时间内参数的写

入次数超过了大值

确认是否从上位装置频繁地

进行了参数变更

改变参数写入方法并重新写

入，或是伺服驱动器故障，

更换伺服驱动器。

4. 升级了软件确认是否升级了软件

重新设置驱动器型号和电机

型号，并恢复出厂设置。

5. 伺服驱动器故障

多次接通电源后并恢复出厂

参数后仍报故障时，伺服驱

动器发生了故障

Er.102

(可编程逻辑配

置故障)

1.FPGA 和MCU 版本

不符

确认软件版本号(H01-00/

H01-01) 是否匹配

更新软件。

2. 逻辑器件故障

多次接通电源后仍报故障时，

伺服驱动器发生了故障

Er.104

(可编程逻辑中

断故障)

1. 逻辑器件故障

2.FPGA 与MCU 通信握

手异常

Er.105

(内部程序异常)

1.EEPROM

Er.107

(产品型号选择故

障)

不存在的产品编号

(电机等)

查看产品手册看是否有此产

品编号

重新选择正确的产品编号。

Er.108

(参数存储故障)

参数存储出现异常

更改某参数后，再次上电看

该参数值是否保存

如果多次上电仍出现该故障，

需要更换驱动器。

Er.110

(分频脉冲输出设

定故障)

编码器分频脉冲数不符

合设定条件/范围

增量式码盘：编码器分频脉

冲数值不能超过编码器的线

数；值码盘：编码器分

频脉冲数值不能超过其分辨

率数的1/4

更改编码器分频脉冲数值功能

码，使得其满足规定的范围。

Er.120

(产品匹配

故障)

1. 几种产品的组合不恰

当如：电机、驱动器功

率等级不匹配

电机的额定电流是否大于驱

动器的额定电流

更换不匹配的产品。

2. 编码器类型匹配异常

对应“ 伺服系统配置规格一

览表 ” 查看功能码H01-02 设

置的驱动器编号是否存在，

且与“ 伺服电机型号 ” H00-00

是否匹配

选择正确的编码器类