

郑州发那科维修强烈推荐明川自动化十余年维修经验

产品名称	郑州发那科维修强烈推荐明川自动化十余年维修经验
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

伺服放大器控制模块

下表列出了与伺服放大器相关的警报。

看这个表中与此同时，请见第2章推荐的SVM的LED标注的“警报号以及简略说明”，与此同时请较为CNC警报号。

警报 LED 表明 主要因素 参照

伺服电机模块：内部结构散热器风扇终止 1

- 风机并没有运作。
- 电风扇的电机电源插座或线缆毁坏。
- SVM 欠佳

3.2.1

伺服电机模块：操纵电源电流稍低 2

- 从PSM 输出24V 操纵电源电流稍低。
- 电源插座/电缆线（CX2A/B）毁坏。
- SVM 欠佳。

3.2.2

伺服电机模块：DC link 工作电压稍低 5

-输入电压低。

-DC link 短路故障棒并没有联接好。

- SVM 欠佳。

3.2.3

伺服电机模块：负载 6

-电动机在极端条件下应用。

-周边温度高。

3.2.4

伺服电机模块：热管散热器的散热器风扇

暂停了工作中

F

-电风扇的电机电源插座或线缆毁坏

3.2.5

伺服电机模块：在放大仪与控制模块间的

通讯错误

P

3.2.6

伺服电机模块：DC link 电流量警报（L 轴） 8

-电源插头与地中间短路故障。

-风机电源插头与地中间短路故障。

3.2.7

伺服电机模块：IPM 警报（L 轴）。 8 .

9 .

A .

伺服电机模块：IPM 警报（M 轴）。 3.2.8

伺服电机模块：IPM 警报（N 轴）。

伺服电机模块：IPM 警报（OH）（L 轴） 8 .

伺服电机模块：IPM 警报（OH）（M 轴） 3.2.9

伺服电机模块：IPM 警报（OH）（N 轴）

伺服电机模块：DC link 电流量警报（L 轴）

b

c

d

-不准确地制定了电动机ID 码。

-电动机毁坏。

伺服电机模块：DC link 电流量警报（M 轴） 3.2.10

伺服电机模块：DC link 电流量警报（N 轴）

伺服电机模块：异常的开关电源提供

闪动

-

-电源插座/电缆线（JF*）毁坏。

-SVM 欠佳。 -

3.2.11

伺服电机模块：FSSB 通讯错误

（COP10B）

U