

好消息：海德汉驱动器维修 放大器不显示,开不了机维修比楼下技术好

产品名称	好消息：海德汉驱动器维修 放大器不显示,开不了机维修比楼下技术好
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	304.00/台
规格参数	二十年经验:可开票 三十位维修工程师:维修技术高 24小时维修服务:维修所有品牌
公司地址	江苏省常州市武进经济开发区政大路1号力达工业园4楼
联系电话	13961122002 13961122002

产品详情

好消息：海德汉驱动器维修 放大器不显示,开不了机维修比楼下技术好、C故障是驱动器坏的话，一般是里面的电解电容有问题，电机方面那就是编码器的问题了，这些客户一般是没法维修的，只有外发处理了。您了解这些后可以先自己判断故障点，省时省事还还省钱。自己不好判断，我们也可上门免费给您检测一下，相信以我们的专业和真诚如果以后有安川伺服驱动器维修您还是会找凌科。

以上都是三菱伺服驱动器维修时常碰到的故障，有一些问题有可能不是伺服驱动器硬件原因，所以碰到问题后，客户可以先我们，排除确认是伺服驱动器问题后，在发给检测维修，而且经过凌科三菱伺服驱动器维修工程师分析后，有些问题不是那么好解决的，像OC报警，有时候整个驱动板都要检测，因为问题点在所有的驱动电路上。

好消息：海德汉驱动器维修 放大器不显示,开不了机维修比楼下技术好

1、机器接地不正确。

确保地线尺寸正确。此外，地线应一直延伸到电气面板。2、来自其他设备的噪音。

确保机器不与另一台机器共享电力服务。3、PCB

或伺服驱动器编码器上的编码器数据连接器松动，会导致串行数据变得不可靠。请参阅

主处理器/编码器电缆部分。4、松散的接地或高压电源连接器会在系统中引入噪声。电气柜

检查所有接地和高压电源端子（矢量驱动器、星形-三角形接触器、变压器等）的连接是否松动。悬垂

检查端子连接器是否松动。主轴头检查接地和伺服驱动器电源端子是否松动。5、当伺服系统打开时，

铁氧体滤波器会抑制放大器和矢量驱动器产生的高频噪声。确保它们安装在：编码器数据线。

确保在所有编码器数据电缆中安装了铁氧体滤波器 P/N 64 1252。轴伺服驱动器电源电缆。确保在

X、Y、Z轴伺服驱动器电源电缆 [1] 中安装了铁氧体滤波器 P/N 64-1252。主轴伺服驱动器电缆。

确保在矢量驱动器的伺服驱动器输出中安装了铁氧体滤波器。对于带有6根导线 [1]的40HP矢量，请

使用铁氧体 P/N 64-1254。对于带有3根导线 [2]的40HP矢量，请使用铁氧体 P/N 64-1252。对于带有6或

3根导线 [3, 4]的20HP矢量驱动器，请使用铁氧体 P/N 64-1252。6、电缆布线。

确保编码器电缆与大功率主轴/轴/泵电缆分开。

编码器线问题的可能性最大，至少占到一半以上，有可能是线屏蔽没做好，屏蔽线氧化了。、又或者是机器在长期运行过程中编码器线经常被拉扯导致某个线断了，所以我们建议生产设备商伺服编码器线一定要用带屏蔽可以走走拖链的柔软线，动力线也是要用拖链线，这样后续出现故障的可能性会小很多。

、如果出现C。

控制柜里都是灰，第二个布线也是非常乱，接地好像也不是很好，这种情况估计用不了多久就容易出问题，但既然来了，就把客户的布线大概整理了一下，强弱电布线分开，接地接好，然后交代客户把控制柜灰尘清理一下，MM西门子伺服驱动器维修技术员就先走了。还没到两个月，客户又打电话过来了，说这次操作面板显示四个横杠。

好消息：海德汉驱动器维修 放大器不显示,开不了机维修比楼下技术好 如在HALL速度模式下，将驱动器上的HALL和HALL对调，再将MotorA和MotorB对调接好。()故障原因：编码器速度反馈时，编码器电源失电。处理方法：检查连接V编码器电源。确保该电源能提供足够的电流。如使用外部电源，确保该电压是对驱动器信号地的。如您这边还有碰到其他的安川伺服器维修故障问题。iuwgbefreferf