

施耐德变频器厂家维修价格 变频器维修 登峰机电维修售后

产品名称	施耐德变频器厂家维修价格 变频器维修 登峰机电维修售后
公司名称	东莞市登峰机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇昌平万道路2号华科城创新岛产业孵化园内第8栋三层4号房屋
联系电话	13713214133 13713214133

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市登峰机电工程有限公司

登峰如何判断伺服电机伺服马达好坏的方法

判断伺服马达好坏：将伺服马达电源线任意两端短接，此时手动旋转马达，会明显感到转不动受到阻力；

再将另外两端短接，手动旋转马达，也会明显感到转不动受到阻力；可以判断该马达的线圈正常；

如果选用万用表量的话，也是一样的，用根据马达工作电压选择交流档量程测量旋转时的电压，如果电压有变化而且是在额定电压范围内，可以判断伺服马达线圈正常；

至于编码器的测量需要接上5V电源测量反馈脉冲波形，可以初步判断编码器的工作与否；如果接上驱动器试机有报警那需要看实际情况判断是驱动器问题还是马达问题。

东莞市登峰机电工程有限公司秉承变频器维修解决问题和传授相关知识为前提，让顾客有基本的维护和

修理意识，并在保证自我安全前提下进行相关操作。

登峰机电关于维修丹佛斯变频器维修的常见故障

- 1) 无显示，开关电源损坏或者IGBT模块坏；
- 2) 报警ERR5，变频器内部电源故障；
- 3) 报警ERR8，低电压故障，检查输入电源是否正常；
- 4) 报警ERR12，过电流故障；
- 5) 报警ERR14，接地故障，一般是模块周边的铜箔腐蚀掉或者元器件变异所致；
- 6) 报警ERR16，短路故障，此故障多为变频器模块故障。需要更换IGBT模块；
- 7) 报警ERR29，过热故障，客户先检查风扇是否正常，可以自己更换风扇试试；
- 8) 报警ERR37，变频器通讯故障；

东莞市登峰机电工程有限公司经过近20年的努力与发展，打造了一支技术过硬的维修队伍，库存了大量的主板和驱动板，以及模块，开关电源，电容，电阻，元器件等，这些都是原装进口配件。

变频器多久可以修好？

正常来讲，变频器拿回来之后，如果坏得不是很厉害，我们可以在一天左右交货，头天拿回来，第二天可以给到客户。如果客户的机器十分急用，我们马上安排维修，上午拿回来，下午也可以交货。时间可以做到2-4小时交货。PLC一般可以很快交货。我们尽量做到在保证质量的前提下，尽快把修好的变频器送到客户手中。维修好的机器保修期是三个月，每台机修好后都会贴一张保修卡。也十分感谢客户对我们的信任和支持！