

台达变频器OL1故障维修 深圳变频器维修中心

产品名称	台达变频器OL1故障维修 深圳变频器维修中心
公司名称	深圳市宇隆伟业科技有限公司
价格	500.00/台
规格参数	应用范围:空调专用 品牌:danfoss/丹佛斯 产品系列:fc102,fc102
公司地址	中国 广东 深圳市 龙岗区坂田上雪科技城东区10号J栋6楼
联系电话	0755-82964006 13602584555

产品详情

黑屏无显示的台达变频器OL1故障维修，在交流的时候，经常提到这个问题，因为这个故障问题的产生，是有多方面的，包括电源电路损坏的因素在内。因为台达变频器OL1故障维修后，需要安装回原来位置，而主回路的非线性（进行开关动作），变频器本身就是谐波干扰源，其周边控制回路却是小能量、弱信号回路，极易遭受其它装置产生的干扰，造成变频器自身和周边设备无法正常工作。因此，变频器在安装使用时，必需对控制回路采取抗干扰措施。一、变频器的基本控制回路同外部进行信号交流的基本回路有模拟与数字两种：1、4到20ma电流信号回路（模拟）；2、1到5v/0到5v电压信号回路(模拟)；3、开关信号回路，变频器的开停指令、正反转指令等(数字)。外部控制指令信号通过上述基本回路导入变频器，同时干扰源也在其回路上产生干扰电势，以控制电缆为媒体入侵变频器。二、台达变频器OL1故障维修的特性1、变频器谐波有功功率是由非线性负荷产生；2、变频器谐波有功方向与基波有功方向相反，即由用户端送入电网；3、对于变频器谐波源用户而言，其计量进口处的总有功将是基波有功和谐波有功之代数和（实为相减）；4、非线性负荷在其工作过程中将基波的部分功率转变成谐波有功，谐波有功将在网络内活动，并在各输配电元件和其他设备中产生损耗和干扰。三、Iv故障现象/类型内部电子热动电驿保护动作四、解决对策检查电机是否过载，检查电机额定电流值是否适当，检查电子热动电驿功能设定，增加电机容量。

*****深圳变频器维修：

深圳市宇隆伟业科技有限公司拥有专业的检测设备和完善的维修管理体系，精通各品牌变频器、plc、伺服电机、伺服控制器、工控设备电路板的原理，为您提供24小时专业维修服务！另外我司是丹佛斯变频器、台达变频器一级代理商，提供变频控制柜/plc控制柜等变频节能改造项目等！维修故障包括：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏、更换配件等报警故障，无显示，炸机，主板运行程序错乱，显示横杠，报警代码f0001，f0002，f0003，f0022，f0004，a501，a502，a503等经典疑难故障解决。

我们以诚信经营、服务客户、以质取胜为经营理念，以24小时全天候上门服务的运作模式，为您提供最

优质的服务！全国免费服务热线：400-080-9811.

电话：0755-82964006、0755-82964114 传真：0755-82964009地 址：深圳市龙岗区坂田上雪科技城东区10号j栋6楼公司主页：<http://www.yuwell.cn>、变频器网站：<http://www.yuwell.com.cn>

"台达变频器oL1故障维修 深圳变频器维修中心"的应用范围为空调专用，品牌是Danfoss/丹佛斯，产品系列为FC102,FC102，型号是FC102P1K5，额定电压为三相AC380-480（V），适配电机功率是1.5（kW），滤波器为内置RFI滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式为电压矢量，供电电压是低压，电源相数为三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型为塑壳，额定电流是32（A）