

无锡优利康变频器卷扬机上维修

产品名称	无锡优利康变频器卷扬机上维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	2365.00/台
规格参数	优利康:无锡优利康卷扬机上维修 YD1000:无锡优利康YD1000维 无锡优利康:无锡变频器优利康维修
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

无锡优利康变频器卷扬机上维修YD1000系列 YD2000系列 YD3000系列 YD5000系列 MA5900系列

水平好职业素质高有多年维修经验，我们承诺：以优惠的价格提供较的服务。您满意是我们的服务宗旨。上海优利康变频器维修部拥有严格的管理制度，较的服务质量，拥有的维修技师，拥有先进的检测设备，拥有良好的至诚信誉。变频器维修部本着为民服务的理念，多年来深受广大变频器客户的信赖，

现已与众多单位达成长期合作关系。同时有来自国内外众多原厂家服务技师与工程师加入，从而提高了的维修质量和维修效率。维修人都有多年积累的工作经验。不但具有丰富的现场设计安装和运行实践经验，而且还具备良好的职业素质和高度责任感。在技术上对变频器维修的每个分类均具有较技术人才，有着相当准确快捷的维修、抢修能力。

优利康变频器本身抗干扰问题：

当优利康变频器的供电系统附近，存在高频冲击负载如电焊机、无锡优利康变频器卷扬机上维修电镀电源、电解电源或者采用滑环供电的场合，变频器本身容易因为干扰而出现保护。建议用户采用如下措施：

- (1) 在变频器输入侧添加电感和电容，构成LC滤波网络。
- (2) 变频器的电源线直接从变压器侧供电。
- (3) 在条件许可的情况下，可以采用单独的变压器。

(4) 在采用外部开关量控制端子控制时，连接线路较长时，建议采用屏蔽电缆。当控制线路与主回路电源均在地沟中埋设时，除控制线必须采用屏蔽电缆外，主电路线路必须采用钢管屏蔽穿线，减小彼此干扰，防止变频器的误动作。

(5) 在采用外部模拟量控制端子控制时，如果连接线路在1M以内，采用屏蔽电缆连接，并实施变频器侧一点接地即可;如果线路较长，现场干扰严重的场合，建议在变频器侧加装DC/DC隔离模块或者采用经过V/F转换，采用频率指令给定模式进行控制。

(6) 在采用外部通信控制端子控制时，建议采用屏蔽双绞

从事进口设备电子线路板维修、开发和PLC、变频器自动化工程开发、工控产品销售的高科技公司。是中国电子维修行业的一颗明星。公司以“降低企业生产成本”为宗旨，立足于工业自动化设备电子线路板维修、开发和工业自动化工程技术服务，本公司分维修部,工程部，销售部三个部门。本公司的技术工程师拥有外资企业十几年的工业设备电路板维修经验和自动化工程经验。我们秉承“顾客至上，***，诚信为本”的服务宗旨，奉行公平、公正、诚信的经营理念。同时我们承接企业变频器长期（定期）的维修***业务，欢迎来电来函交流，我们将免费与客人分享我们多年积累的电子维修和工程经验。***维修：无锡优利康变频器卷扬机上维修交直流伺服放大器、控制器、变频器、光尺信号处理器、各种镭射数字感应器、工控主板、工控开关电源

、I/O板、直流调速器、PLC、触摸屏显示器、多轴控制器等任何电路板件。我公司拥有***的集成电路板故障测试仪和一支经验丰富的电路板维修工程师***，为各行各业提供集成电路板的***维修服务。1.线路板(PCB)企业的所有设备（如钻机、镗机、***机等）上的电子线路控制板：cpu板、信号板、放大器、I/O板、镭射感应器、触摸显示器、各类特殊显示器、显示卡等。2.电子企业SMT、SMD设备上的所有电子线路控制板。3.电脑镗及各类数控设备上的驱动电路板。4.变频器、PLC、无锡优利康变频器卷扬机上维修伺服控制器等工控产品里面的电路板。5.各类进口设备上的特殊控制电路板。6.工业自动化控制板，各种电源板，西门子、ABB、施耐德等系统、数控机床控制板，塑胶机械控制板，各类空压机控制板。包括变频器、直流调速器、软起动器、编码器，PLC程序控制器