

常州苏州西门子变频器维修

产品名称	常州苏州西门子变频器维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

变频器如仍故障变频器送修

台安V2变频器故障代码：Err 8

故障代表：AV2 变位检知

故障原因：变频器报警

故障处理方法:变位检知动作

台安V2变频器故障代码：LOC

故障代表：参数、频率转向已锁定

故障原因：参数问题

故障处理方法:重新调速或复位重起（如时常发生，请与我司技术部联系）

台安V2变频器故障代码：STP0

故障代表：零速停止中

故障处理方法:复位重起（如时常发生，请与我司技术部联系）

台安V2变频器故障代码：STP1

故障代表：直接启动失效

台安V2变频器故障代码：STP2

故障代表：键盘紧急停止

台安V2变频器故障代码：E.S

故障代表：外部紧急停止

故障处理方法:外部紧急停止信号经由多功能输入端子输入时，变频器减速停止，停止后闪烁E.S.

台安V2变频器故障代码：B.B

故障代表：外部遮断

故障原因：通讯错误

故障处理方法:外部遮断信号经由多功能输入端子输入时，变频器会立刻停止输出，并闪烁b.b.

台安V2变频器故障代码：ATER

故障代表：自动参数量测失败

故障处理方法:1、电机铭牌输入错误，造成自动参数量测失败

2、执行电机参数自动测量过程中紧急停机?

台安V2变频器故障代码：PDER

故障代表：PID 反馈断线

故障处理方法:PID回馈信号线路故障检出

台安V2变频器故障代码显示：ECER

故障代表：ECER

故障处理方法:PG回馈信号线路故障检出

CPF V2 台安 程序异常 外部杂讯干扰 在产生干扰的电磁接触器励磁线圈并联RC 吸收器Eg : AC200V
用 (120 +0.33 μ

性提升：操作器共享性

SE2追加支持DU01/PU01/DU03/DU05多样化的操作器

操作性提升：PC端通讯软体

易能ENC

易能变频器维修功能特点

采用DSP为核心控制单元，实现系统高速高性能的控制要求，实现低频高转矩输出；

丰富的I/O接口，满足各行业的特殊要求；

数字编码器及三级菜单的合理设计，调试更加方便简单；

标准RS485和RS232通讯接口，方便组网控制；

支持双键盘操作，本机和远端操作自由选择，远控距离可达到1000米；

可供选择的液晶汉字显示键盘，中文指示操作显示，更符合客户的操作习惯；

具有操作面板参数拷贝功能，方便客户进行参数复制；

密码保护功能，防止参数被恶意更改；

易能变频器维修安装配置

在电网和变频器之间，必须安装隔离开关等分断装置，以确保设备维修时的人身安全和强制断电的需要。

变频器供电回路必须要具有过流保护作用的断路器或熔断器，避免因后级设备故障造成故障范围扩大。

交流输入电抗器，当变频器和电源之间的高次谐波较大，不能满足系统要求时，或需要提高输入侧功率因数时可增设交流输入电抗器。

接触器仅用于供电控制，不要用接触器来控制变频器的启停。

输入侧EMI滤波器，可选配EMI滤波器来抑制从变频器电源线发出的高频传导性干扰和射频干扰系统。

康元

本公司维修自动化领域内的设备为主，涉及行业之广泛，如：光伏能源、半导体、纺织、塑料、医疗、环保、冶金、造纸、汽车电子、钢铁、化工、锅炉控制、炼油、石化、光纤、橡胶、能源发电等行业。

维修常见设备如下：

一：各种品牌人机界面触摸屏：西门子、欧姆龙、三菱、普洛菲斯、施耐德、海泰克、富士、威纶、白光、贝加莱、研华、埃萨、红狮触、光洋、施耐德、基恩士、派特莱、北尔、台达、AB、LG、信捷等；

二：各种进口品牌变频器、PLC、伺服驱动器：西门子、松下、ABB、施耐德、安川、三洋、诺德、三菱、汇川、东方、诺德、发那科、富士、台达、艾默生等；

三：半导体设备、光伏能源设备、温控器、恒温水箱、加热水箱、制冷水箱、超声波清洗机等；

四：电源：AE射频电源、高频电源、中频电源、UPS电源、开关（大功率）电源等；

五：电子制造设备的电子线路控制板、CPU板、PCB板、