

南京汇川变频器维修 汇川 616G3系列

产品名称	南京汇川变频器维修 汇川 616G3系列
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌型号:汇川 型号:616G3系列
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

南京汇川变频器维修 汇川 616G3系列

制端子无电压。由于脉冲变压器的骨架不容易拆开，给变压器的修复造成了一定的困难，各变频器品牌所使用脉冲变压器的参数又不尽相同，给我们的绕制也带来了一些困难，假如无配件来源，一般在这种情况下不易修复。(2) OC5 故障

OC5 故障应该是我们在 8220/8240 系列变频器里面经常碰到一种故障现象。OC5 为变频器过载，过载检测一般都是由传感器来完成的，通过检测 UV 两相的电流，再由两输入或门 COMOS 电路来判断变频器是否过载。(3) 输出缺相

输出缺相也是我们经常会碰到的故障。我们都知道在缺相状态下是无法拖动三相交流异步电机的，在拖动电机的情况下还会出现过流报警，脱开电机后测量 3 相输出电压，往往是 3 相输出电压相差比较大。在 LENZE 8240 系列变频器中经常会碰到现象是驱动电路无电压。

(4) 开关电源故障

在 8200 系列通用变频器的维修中我们会经常碰到开关电源损坏。故障点主要有开关电源控制电路的损坏，控制电路出现故障后修复相对比较复杂，此类型机器的控制电路元器件都是集成于绝缘陶瓷片上，不易更换，需要有一定的经验以及维修技巧。

(5) 变频器散热引起的故障

散热板分离散热技术也是 LENNZE 变频器的一个很大卖点，大家都知道常规变频器都是有冷却风扇散热，但有些场合使用了散热风扇后常常成为变频器的一个常见故障点。这种现象主要在纺织工厂比较多见。纺织工厂空气中的棉絮和化纤常常堵塞风扇，引起变频器故障报警。而 LENNZE 变频器的散热板分离散热技术恰恰解决了这个问题。但我们也会碰到客户在使用一段时间后出现变频器带不起重载的现象，从我们的经验分析也有可能是由于变频器的散热问题引起的。

此外，在实际应用中我们也可以依据变频器的发光二极管的状态判断一下变频器的状态及故障，特别是在没有面板的情况下这种判断办法更方便。

伦茨LENZE变频器维修伦茨LUNCI维修点

伦茨维修点长期承接伦茨变频器维修。西门子、伦茨、C

1. E380-4T0015G 1.5KW 2. E380-4T0022G 2.2KW
3. E380-4T0037G 3.7KW 4. E380-4T0055G 5.5KW
5. E380-4T0075G 7.5KW 6. E380-4T0110G 11KW
7. E380-4T0150 G 15KW 8. E380-4T0185G 18.5KW
9. E380-4T0220G 22KW 10. E380-4T0300G 30KW
11. E380-4T0370G 37KW 12. E380-4T0450G 45KW
13. E380-4T0550G 55KW 14. E380-4T0750G 75KW
15. E380-4T0900G 90KW 16. E380-4T1100G 110KW
17. E380-4T1320G 132KW 18. E380-4T1600 G 160KW
19. E380-4T1850G 185KW 20. E380-4T2000G 200KW
21. E380-4T2200G 220KW 22. E380-4T2500G 2500KW
23. E380-4T2800G 280KW 24. E380-4T3150G 315KW
25. E380-4T3500G 350KW 26. E380-4T4000G 400KW

三相220V

1. E380-2T0015G 1.5KW 2. E380-2T0022G 2.2KW
3. E380-2T0037G 3.7KW 4. E380-2T0055G 5.5KW
5. E380-2T0075G 7.5KW 6. E380-2T0110G 11KW
7. E380-2T0150G 15KW 8. E380-2T0185G 18.5KW

9. E380-2T0220G 22KW 10 E380-2T0300G 30KW

E380系列变频器是四方公司推出的新一代多功能集成型变频器产品,采用功能程序模块化的设计理念,通过调用相关程序模块,自动切换运行模式,更新运行参数环境,实现如拉丝机控制等专用功能。完全独立风道设计,科学合理的结构布局以及通过对电气性能的全方位提升,使E380系列变频器成为强驱动能力,高可靠性,多使用功能的卓越变频器之典

欧美品牌：ABB、西门子、英国C-T、艾默生、伦茨、科比、杰佛伦-西威，AB罗克韦尔、施耐德、丹佛斯、SEW、力士乐、伟肯、通用电气.....

日韩品牌：三菱、富士、安川、日立、东芝、松下、三星、现代、三垦、明电舍、LG（LS）、收获、大宇.....

国内品牌：东元、英威腾、森兰、易驱、台达、台安、正弦、康沃、惠丰（欧瑞）、汇川、微能、安邦信、易能、海利普、伟创、西林、阿尔法、普传、日业、四方.....

各国交流伺服驱动器维修

安川、三菱、西门子、FANUC发那科、富士、松下、欧姆龙、三洋、科比、伦茨、台达.....

直流调速器维修

英国欧陆590 591、C-T、西门子、ABB.....

可编程序控制器维修

三菱、富士、欧姆龙、松下、西门子、光洋、AB、施耐德、LG.....

我们的地址：无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号电话：0510-83220867联系手机：15961719232
期待您的咨询

触摸屏维修

三菱、富士、欧姆龙、松下、西门子、施耐德、PRO-FACE、DIGITAL、EASY VIEW、HITECH.....

CNC数控系统维修

FANUC（发那科）、SIEMENS（西门子）、AMADA、FIDIA.....等高端数控机床上的数控系统，伺服驱动器，电源板。

无锡康思克电气有限公司是一家从事自动化控制与传动产品的销售、技术开发、设计整合、维修服务的综合服务性系统集成商。我司的主要业务以推广代理产品为主，与国内外的制造供应商和国内的重要用户建立了长期友好的合作关系，是您值得依赖的合作伙伴。变频器维修中心，拥有一支电子维修经验

丰富，行业的工程师队伍。凭借的技能，先进的测试仪器结合灵活多变的维修方法，多年来为各行各业修复了大量的工业自动化传动控制设备及集成电路板，为各类客户提供的设备维修、现场抢修、等广泛而有效的服务。我们的产品已广泛应用于电力、石化、冶金、机械、造纸、食品、轻工、纺织、制造、环保等领域。公司主要代:生产电梯节能器.电机同步控制器.安川变频器及伺服、西威变频器电梯专用，经销三菱、西门子、等及英威腾、台达、台安、东元日立变频器、ABB、丹佛斯变频器施耐德变频器及外国产各品牌变频器及触摸屏，PLC，伺服驱动器，工业电路板及控制板等工控产品。公司内有一支实践经验丰富、的技术队伍，为用户提供售前技术咨询和售后技术服务。公司维修：西威、安川、CT、富士、台达、三菱、日立、科比、艾默生、西门子、ABB、丹佛斯、松下、英威腾、施耐德、台安、欧陆、欧姆龙、门机变频器、三肯等变频器及各类软启动器。公司承接:各变频节能工程设计改造；各电气控制柜制作安装，技术服务；提供注塑机改造；提供新老设备工业自动化系统设计、改造的方案及技术支持本公司另供应变频器控制板/驱动板/二极管/整流器/仪表/变送器/传感器/模块/变频器配件，并可到生产现场做设备抢修服务.并可为用户提供培训。本公司：维修效率高，周期短，质量可靠，收费合理，保修3个月。修不好分文不收，原样奉还。我们将用精湛的技术，的服务为您进行设备升级改造.为您的生产保驾护航；欢迎各工控设备厂商前来洽谈特约维修业务。