

# 欧姆龙变频器-淮安欧姆龙变频器维修

产品名称	欧姆龙变频器-淮安欧姆龙变频器维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:【淮安欧姆龙变频器】 型号:全系列 电压:中低压
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

SAMCO - e 灵巧身躯，灵性表现

结构紧凑、操作简便、功能丰富被SAMCO-e全情演绎。

SAMCO-e 具有超强的环境适应性，对于粉尘等恶劣工况，以及谐波、电磁干扰和不稳的电网环境均有对应；可广泛应用于纺织、针织、化纤、窑炉、包装、塑料、石材等加工制造机械设备。同时，可通过FL ASH版开发专用功能，满足高端用户需求。

SAMCO-e是基于 SANKEN 第五代变频技术研发的小容量通用迷你型变频器。其精巧的造型，充分体现了三垦力达的人性关怀，书本式的造型方便用户安装的同时节省更多空间。

SAMCO-e可完全满足纺织(针织)、包装、运输传送、食品、\*、木材加工等机械装置的高性能、特殊工艺及节能等各种需求。

SAMCO-e功率范围0.4KW~4.0KW，并依据用户使用的不同电源环境提供三种系列产品：

ES系列，200V级单相输入，

功率范围：0.4KW~2.2KW

ET系列，200V级三相输入，

功率范围：0.4KW~3.7KW

EF系列，400V级三相输入，

## 安全注意事项

使用SAMCO-ES、EF、ET系列时，请务必严守以下事项：

? 在使用前，请务必仔细阅读《使用说明书》，再作正确使用。

? 请严守本商品目录所记载的使用条件、使用环境等事项。

? 请不要应用于下述机器或用途：

? 应用于医疗机器等直接涉及到人身安全用途的机器。

? 应用于有可能导致人身损伤的电车、电梯等。

? 应用于汽车、船舶等易受震动和冲击的用途或机器。

? 应用于交通系统等有可能造成重大社会性、公共性影响的用途或机器。

? 应用于准于上述场合的用途或机器。

关于涉及到人身安全、以及对维持公共机能产生重大影响的装置等，必须通过系统的多重化、设置紧急用发电设备等，在运用、维持、管理方面予以周到的考虑。

? 本装置是针对中国国内用而制造的，若在国外使用，请事先向敝公司询问。本装置在国外使用，电压和使用环境的不同，会是造成冒烟起火的原因。

ES-0.4K,

ES-0.75K

ES-1.5K

EF-0.4K

EF-0.75K

EF-1.5K

EF-2.2K

、桐城、宁国

浙江：杭州、嘉兴、湖州、宁波、金华、温州、丽水、绍兴、衢州、舟山、台州

建德市、富阳市、临安市、余姚市、慈溪市、奉化市、瑞安市、乐清市、海宁市、平湖市、桐乡市、诸暨市、上虞市、嵊州市、兰溪市、义乌市、东阳市、永康市、江山市、临海市、温岭市、龙泉市

福建：福州、厦门、泉州、三明、南平、漳州、莆田、宁德、龙岩

福清市、长乐市、永安市、石狮市、晋江市、南安市、龙海市、邵武市、武夷山、建瓯市、建阳市、漳平市、福安市、福鼎市

广东：广州、深圳、汕头、惠州、珠海、揭阳、佛山、河源、阳江、茂名、湛江、梅州、肇庆、韶关、潮州、东莞、中山、清远、江门、汕尾、云浮

增城市、从化市、乐昌市、南雄市、台山市、开平市、鹤山市、恩平市、廉江市、雷州市、吴川市、高州市、化州市、高要市、四会市、兴宁市、陆丰市、阳春市、英德市、连州市、普宁市、罗定市

、MAHLO玛诺工控机、研华工控机、华北工控机

、研祥工控机、西门子工控机、发那科工控机、硕控工控机、三菱工控机等工控机维修

3、变频器/伺服驱动器维修：三菱、西门子、施耐德、ABB、安川、欧姆龙、AB、伦茨、富士、科比KEB、博世力士乐、派克、发那科、保德电机、德国AMK、台达、SEW、松下、LG、日立、东元、东芝、

DANFOSS、三垦sanken、SLM等变频器。

4、伺服驱动器维修：AMK伺服、三菱伺服、西门子伺服、SANYO伺服、SEM西元伺服、DEMAG德马格伺服、EMERSON艾默生CT伺服、B&R贝加莱伺服、东荣TOEI东荣伺服、松下伺服、FANUC发那科伺服、

kollmorgen科尔摩根伺服、AB罗克韦尔伺服、LUST路斯特伺服、REXROTH力士乐伺服、MOOG伺服、baumuller鲍米勒伺服等维修

5、PLC维修：三菱PLC、西门子PLC、欧姆龙PLC、FANUC PLC、AB PLC、LG PLC、富士PLC等PLC维修

6、挤出机FANGLI维修、注塑机维修等维修

7、印刷机电路板维修：秋山印刷机、

8、直流调速器维修：590欧陆直流调速器、E+L直流调速器、SPRINT直流调速器

免出差费,高精技术,合作心态

广州工维自动化公司合理设置三个维修服务点,可为广州,广州经济技术开发区东区西区,禅城,番禺,黄埔,佛山,南沙,中山,萝岗,新塘,永和,珠海,三水,顺德,南海,高明,肇庆,东莞,深圳,汕头,江门,清远,

汕尾等地的客户提供免费出差维修服务。广东省外的设备可快递至我司维修,提供现场检测维修服务(需协商差旅费用)。

变频器维修故障：上电无显示、输出缺相、输出不平衡、无输出、过电压报警、过电流报警、参数错误、模块损坏、主板损坏、无法与电脑通讯等变频器故障

触摸屏维修故障：上电花屏、上电无显示、触控板破裂、触控玻璃破裂、无法与电脑通讯、无法与PLC通讯

佛山：顺德、高明、三水、禅城、均安、容桂、龙江、九江、南海、五沙、

omron欧姆龙变频器维修

3G3AX-AL2025 3G3JZ-A2037、3G3AX-AL4330 3G3JZ-A4007、3G3AX-AL4500 3G3JZ-A4007、3G3AX-AL2055 3G3JZ-A4004、3G3AX-AL4110 3G3JZ-A4004、3G3AX-AL4750 3G3JZ-A4015

3G3AX-DL2002 3G3JZ-A4022、3G3AX-DL2007 3G3JZ-A4037、3G3AX-DL2015 3G3JZ-A4037、3G3AX-DI01-Z 3G3JZ-A4015、3G3AX-DI01-Z 3G3JZ-A4022、3G3AX-DL2022 3G3JZ-AB002

3G3AZ-DRT1 3G3JZ-AB022、3G3AZ-MA04 3G3JZ-MANUAL、3G3AZ-MD06 3G3MV-A2002、3G3AZ-PRT1 3G3MV-A2004、3G3AX-DL4110 3G3JZ-AB002、3G3AX-DL4550 3G3JZ-AB004、3G3AX-PG01-Z 3G3JZ-

AB004、3G3AX-PG01-Z 3G3JZ-AB007、3G3AX-RBB4001、3G3FV-PPGD2 3G3MX2-A2004、3G3FV-PPGX2 3G3MX2-A2007、3G3HV-A4022-CE 3G3MX2-A2015、3G3FV-PPGA2 3G3MX2-A2001、3G3FV-PPGB2

3G3MX2-A2002、3G3HV-A4037-E 3G3MX2-A2022、3G3HV-PUZDAB18A3MH 3G3MX2-A4004、3G3HV-PUZDAB23A3.6MH 3G3MX2-A4004-Z -CH、3G3HV-PUZDAB3.2A28MH 3G3MX2-A4007、3G3HV-

PUZDAB33A1.9MH 3G3MX2-A4007-Z -CH、3G3HV-PUZDAB36A1MH 3G3MX2-A4015、3G3HV-PUZDAB47A1.3MH 3G3MX2-A4015-Z -CH、3G3HV-PCMA2 3G3MX2-A2037、3G3HV-PFS4971-10-07 3G3MX2-A2055、

3G3HV-PFS4971-20-07 3G3MX2-A2075、3G3HV-PFS4971-40-0

过压(OV)、欠压(LV)(UV)、过热(OH)、过载(OL)、接地(GF)、负载短路(SC)参数错误、有显示无输出、模块损坏等；；变频器维修范围：三菱变频器：富士变频器：西门子变频器：施耐德变频器：ABB变频器：安川变频器：三垦变频器：日立变频器：丹佛斯变频器：爱默生变频器：台达变频器：阿尔法变频器：欧陆变频器：欧姆龙：易驱：赛普信

AB变频器：AB400系列 AB1336系列 AB800系列 AB700系列AB5730系列

三菱变频器：F700系列 A500系列 E500系列 F500系列 S500系列 V500系列

富士变频器：G9系列 P9系列 P11系列 G11系列 VG5系列 VG3系列 G7/P7

西门子变频器：M440系列 M430系列 M420系列 MDV系列 MV系列

施耐德变频器：ATV66系列 ATV68系列 ATV38系列 ATV28系列

ABB变频器：ABB400系列 ABB600系列 ACS501系列 ACS 800

科比变频器：F1 F2 F3 F4 F5

安川变频器：616G3 616G5 G7 V7 L7 V1000 E7

三星变频器：SPF系列 SHF系列 IPF系列 IHF系列 MF系列

日立变频器：L100 SJ100 SJ200 SJ300 L300P

丹佛斯变频器：VLT2800系列 VLT6000系列 VLT7000系列

爱默生变频器：TD9000 TD2100 TD3000 EV1000 EV2000

台达变频器：F系列 V系列 B系列 M系列 A系列 S系列 L系列 G系列 D系列

阿尔法变频器：2000系列 3000系列

欧姆龙：3G3RV系列、3G3FV系列、3G3JV系列、3G3WV系列、3G3EV系列

易驱：ED2003系列 ED2800系列 ED3000系列 ED5000系列

赛普信：500G系列 500W系列

公司以"的技术、的服务、为客户创造出大的价值"为原则；公司以"信誉，顾客至上，将你的维修费用降至低"为宗旨；让客户真正"享受到优惠，感受到满意"为目的；"急用户之所急，想用户之所想"是我们一贯的工作要求！1、标准维修时间为4个工作日，加急维修为2个工作日，紧急情况可现场进行维修，并对修复的电路板进行现场测试（遇到难采购器件，不按此标准执行）  
2、对修复的设备电路板原故障部位保修180天.欢迎有需要的客户来电咨询！

本公司以真诚之心为客户所想，急客户之所急，全心全意服务每一单业务，拥有经验丰富的维修工程师，凭着高科技和先进的测试维修设备,良好的服务保障在消费者心目中竖立了良好的企业形象。公司已经先后为众多广州企业修复了各种不同的电路板和控制板，为多家单位解决了生产线上的技术难题，节约了宝贵的时间节省了大量的资金。我们本着“精益求精”的宗旨，努力提高维修技术，扩展测试手段，丰富维修经验，更新测试设备。我们的维修具有修复率高、价格合理周期短、