

台安变频器-淮安台安变频器维修中心

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 台安变频器-淮安台安变频器维修中心 |
| 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:【淮安台安】 型号:各系列 电流:恒流 |
| 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

台安变频器-淮安台安变频器维修中心

特点：

- 1、体积小,低噪音
- 2、全领域侦测保护功能
- 3、8段速控制及7段可程序重复运转
- 4、具RS232/RS485通讯功能
- 5、CE/UL/cUL/Ctick认证通过
- 6、具NEMA4保护等级(订制品)

台安变频器E2系列-简易型N2-SERIES变频器TAIAN变频器

额定电压、功率范围：

220V单/三相 (0.4KW-2.2KW)

380V三相(0.75KW-2.2KW)

特点：

- 1、体积超小,操作更简单
- 2、可滑轨(DinRail)安装(选购)
- 3、CE/UL/cUL/C-tick认证通过
- 4、具IP65保护等级(订制品)
- 5、现场总线接入

通用型变频器 - N2系列：代理台安SV300/N310/E2/N2/E310变频器N2-SERIES变频器TAIAN变频器

E2系列简易型交流变频器

输出功率范围 0.2KW ~ 2.2KW 体积超小, 操作更简单

可滑轨(Din Rail)安装(选购)

标准规格：（E2系列）

,深圳,珠海,江门,天津,福建,福州,厦门,泉州,晋江,三明,龙岩,南平,福清,连江,漳州,山东,河北,石家庄,保定,唐山,河南,聊城,淄博,滨州,潍坊,东营,莱芜,济南,青岛,重庆,陕西,西安,宝鸡,安康,铜川,汉中,渭南,咸阳,汉中,兴平,江西,南昌,吉安,三原,上海,浦东,黄埔,静安,长宁,虹口,徐汇,普陀,松江,宝山,青浦,金山,奉贤,南汇,江苏,南京,江阴,苏州,昆山,太仓,吴江,通州,无锡,如东,启东,海安,扬州,江都,宝应,秦州,徐州,丰县,盐城,东台,张家港,连云港,浙江,杭州,绍兴,温州,湖州,嘉兴,金华,义乌,永康,武义,安吉,台州,常州,安徽,合肥,安庆,马鞍山,来安,亳州,太和,黄山,宿州,桐城,四川,成都,重庆,都江堰,攀枝花,成都,广西,南宁,梧州,贺州,海南,昆阳,保山,丽江,贵州,贵阳,遵义,湖北,武汉,宜昌,荆州,随州,辽宁,沈阳,锦州,丹东,大连,辽阳,黑龙江,哈尔滨,吉林,长春,白城,内蒙古,齐齐哈尔,呼和浩特,宁夏,银川,青海,西宁

力士乐伺服维修中心，专门针对力士乐常出现的一些故障现象做如下分析，希望能帮到大家。

??力士乐伺服驱动器报警F8069是什么故障啊？

??内部+-15V 直流出错，内部有+24V转+-15V电路,它出现故障或内部的集成芯片短路。

??需要更换HCS或CSB。

??力士乐伺服驱动器故障代码F2820是什么情况啊？

??内部电阻故障，制动电阻过载。

??力士乐驱动报警F873怎么办？

??F873----电源驱动部份故障：电源是电脑主机的动力基地，是电脑配件的动力源泉。电源输出电流的质量，直接影响电脑主机配件的性能和使用寿命。如果将CPU比作电脑的大脑，则电源就是整台电脑主机的“心脏”，它负责将能量输送到电脑主机的各个“器官”，为这些“器官”提供了足够的动力。这样电脑才能正常地运作起来。

??许多朋友会为自己的电脑精心地挑选主要部件，认为只要选好了这些部件，电脑就会运行得又快又稳

，却很容易忽略了这个为主机提供源动力的部件电源。据统计，电脑故障的30%以上是由于电源质量引起的。用户由于使用了劣质电源而导致的各种各样奇怪的故障数不胜数。比较常见的就有下面这些：

- ??1. 硬盘容易出现坏道，很容易损坏硬盘，并造成数据丢失。
- ??2. 系统经常随机性重新启动、蓝屏、死机等。
- ??3. 电源功率不足导致主机运行时电源、机箱外壳发烫，温度过高。
- ??4. 电源电压不足导致移动硬盘之类的USB设备无法识别，或仅偶尔可识别。
- ??5. 光驱读盘性能变差，发生经常读盘死机，光驱使用寿命缩短。

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FLASH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