

供应变频器徐州变频器变频器厂家质量保证

产品名称	供应变频器徐州变频器变频器厂家质量保证
公司名称	徐州台达电气科技有限公司
价格	499.00/台
规格参数	徐州台达:V8
公司地址	江苏省徐州市铜山区茅村镇洞山村12组.
联系电话	0516-83305118 15062196344

产品详情

徐州台达变频器优势

高品质的变频器，需要高品质的电子元件的支撑，只有高品质的变频器才能给您带来高效率和长耐久。

变频器产品特点

控制方式，V/F控制与矢量控制；频率设定方式，数字设定、模拟量设定、串行通讯设定、PID设定等；内置PID控制功能，可方便构成简易自动化控制系统；内置简易PLC、6个多功能输入端子，实现运转中、零速、计算器、外部异常程序运行等指示及报警；其他功能，减速停止或自由停车、直流刹车、自动复位再启动、PLC程序控制等；提供多种故障保护功能，过流、过压、欠压、过温、缺相、过载等保护功能；

变频器的用途

变频器是变换频率的。更直观的说法，就是通过改变频率，调节电机的转速。我国电网的频率是50Hz，交流电机的工作频率也是这个数值，且交流电机的转速，在极数固定的前提下，取决于频率。在允许的范围内，频率越高，转速越高，反之亦然。通常的交流电机都是固定转速运转，这就极大的限制了它的用途。很多需要改变转速的场合，就很难适合。变频器不仅仅是改变电机的转速，因为转速的下降，势必带来力矩的改变，所以变频器借助现代电子技术，在功能上得以更加完善，他已经是工业上必不可少的设备，被广泛采用。

变频器的作用功能还包含以下功能

- 1、可以减少对电网的冲击，就不会造成峰谷差值过大的问题。
- 2、可以加速功能可控，从而按照用户的需要进行平滑加速。
- 3、电机的和设备停止方式可控，使整个设备和系统更加安全，寿命也会相应增加。

- 4、控制电机的启动电流，充分降低启动电流，使电机的维护成本降低。
- 5、可以减少机械传动部件的磨损，从而降低采购成本,同时可以提高系统稳定性。
- 6、降低了电动机启动电流，提供更可靠的可变电压和频率。
- 7、有效的减少了无功损耗，增加了电网的有功功率。
- 8、优化工艺过程，并能根据工艺过程迅速改变，还能通过远控PLC或其他控制器来实现速度变化。
- 9、多重保护使变频器高度智能化，不仅能保护自身的安全正常使用，也大大保护了前后级设备的安全运行。

变频器能过载保护

每个变频器都有自带的过载保护功能，不需要特别注意。主要把变频器带的电机的参数正确输入就成了。变频器里有一个电子热过载保护，保护的范围是当电机电流超过变频器设定的额定电流的1.6时，变频器切断输出，并且操作面板上显示报警故障代码。

注意事项

- 1、为了说明产品的细节部分，本说明书中的的图例有时为卸下外罩或安全遮盖物的状态，使用本产品时，请务必按规定装好外壳或遮盖物，并按照手册的内容进行操作；
- 2、本手册中的图例仅为了说明，可能会与您订购的产品有所不同；
- 3、由于产品升级或规格变更，以及为了提高说明书的便利性和准确性，本说明书的内容会及时进行变更，不另行通知；
- 4、由于损坏或遗失而需要订购使用说明书时，请直接与本公司客服中心联系；
- 5、如果您使用中仍有一些使用问题不明，请与本公司客服中心联系；

售后服务承诺

- 1、服务宗旨：快速、准确、周到、彻底；
- 2、服务目标：服务质量赢得用户的满意；
- 3、服务效率：质保期内或质保期外如设备出现故障问题，供方在接到用户通知后8小时内响应，并安排相关售后人员到现场检查维修；
- 4、服务原则：产品质保期为18个月，在质保期内供方将免费维修和更换属质量原因造成零部件损坏，质保期外零部件损坏，提供的配件只收成本费用，由需方人为因素造成设备损坏，供方维修或提供配件均按成本价计算；

联系我们

徐州台达电气科技有限公司 张经理1506216344 QQ:737185437 微信：zhangaizhi87
地址：江苏省徐州市铜山区高新技术产业园长兴路16号；

