

高性能永磁同步电机30kw三相矢量通用型变频器

产品名称	高性能永磁同步电机30kw三相矢量通用型变频器
公司名称	徐州台达电气科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:徐州台达 型号:30R0GB 产地:江苏省徐州市
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

30kw三相矢量变频器产品描述

1、先进的矢量控制算法，结合精确的速推算和电机参数自学习，实现在无速度传感器模式下电机速度与转矩的精准控制；V/F与SVC分别可选。2、优化空间电压矢量PWM调制技术，过调制功能，电压利用率高，输出谐波小，大大提高电机的稳定性及开关损耗。3、低频运行特性良好，无速度传感器模式下可实现0.5Hz/150%转矩输出。4、控制端子模拟电压、电流、数字脉冲输出，电压、电流、脉冲、通讯等多种频率给定方式，还可实现各给定源的叠加功能，频率控制方式非常灵活。5、功能丰富：自动稳压控制、自动转差补偿、停电再启动等，满足不同客户的要求。6、客户化功能设计：程序运行、摆频运行、PID控制运行、定时功能、计数功能等。可方便构成不同的工业场合需求。7、内置RS485接口，兼容MODEBUS协议，可实现网络化控制。8、超强的保护功能：过压、过流、过载、欠压、过热、短路等为用户提供多达25种的故障保护功能。

30kw变频器五大特点

1、体积小、大智慧、结构紧凑、性能稳定（内置PID，自动睡眠/唤醒功能；实现多段速运行）；2、适应大范围宽电压变动设计，尤其适应国内低压特殊场合（含内置自动功能，方便制动电阻接口，用户可参照）；3、选配制动电阻（面板安装组件方便组件远程控制，面板电位器方便使用和操作）；4、完善的保护功能，高效率散热设计（任意加减速曲线设置，V/F曲线可选）；5、可编程继电器输出，可输出达16种状态信号，含标准的485通讯协议；

变频器安装环境1、环境温度：周围环境温度对变频器寿命有很大影响，不允许变频器的运行环境温度超过允许温度范围（-10 ~ 50 ）。2、将变频器装于阻燃物体的表面，周围要有足够空间散热。变频器工作时易产生大量热量。3、并用螺丝垂直安装在安装支座上。4、请安装在不易振动的地方。振动应不大于0.6G.特别注意远离冲床等设备。5、避免装于阳光直射、潮湿、有水珠的地方。6、避免装于空气中有腐蚀性、易燃性、易爆性气体的场所。7、避免装在有油污、多灰尘、多金属粉尘的场所。

产品发货包装

我公司会在您付款后的第一时间为您发货，按买家的支付先后顺序安排发出，发货打包我们都有专人严格按质量要求包装，五金外壳的全部用木箱子包装，塑壳的全部用纸箱包装，请放心订购。

关于我们

更多关于徐州台达变频器厂家，变频器供应商的详细信息，欢迎来电咨询洽15062196344/0516-83305118