

易能EN600 系列高性能磁通矢量型变频器

产品名称	易能EN600 系列高性能磁通矢量型变频器
公司名称	沈阳得立自动化技术有限公司
价格	3333.00/台
规格参数	品牌:EN600 系列高性能磁通矢量型变频器 型号:EN600 系列高性能磁通矢量型变频器
公司地址	沈阳市于洪区黄河北大街122号3-1-56室
联系电话	024-81066135 15040275812

产品详情

EN600系列高性能磁通矢量变频器，采用32位DSP(数字信号处理器)硬件平台，先进的控制算法，可实现有PG闭环矢量控制，无PG矢量控制，具有速度矢量和转矩矢量两种工作方式，能快速限住冲击电流，广泛用于高端制造业。该系列产品控制精度高、速度响应快、低频特性优越，智能检测与保护完善，有着广泛的组网功能和友好的用户使用习惯，丰富的外围总线扩展、端子扩展、继电器扩展、模拟量扩展等。

- 1、有PG矢量控制、无PG矢量控制、有PG转矩控制、无PG转矩控制、开环优化的V/F控制；
- 2、用户自定义V/F曲线功能；
- 3、标配Modbus协议、自由协议，选配PROFIBUS-DP、CANopen、CANlink扩展卡；
- 4、键盘拷贝功能；
- 5、编码器断线检测和压力表断线检测；
- 6、内置PID控制功能；
- 7、多通道频率设定；
- 8、I/O端子可自由编程，且可接受有源和无源的信号；
- 9、抑制机械共振的跳跃频率参数；
- 10、瞬时停电不停机功能；
- 11、AVR输出功能；
- 12、过载、欠载检测与保护功能；
- 13、智能检测与保护功能；
- 14、转速跟踪功能；
- 15、配置多种扩展卡
- 16、16段速且选择与每段加减速时间绑定，或不绑定。