

# STOBER伺服驱动器变频器维修

产品名称	STOBER伺服驱动器变频器维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:伺服驱动器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

## 产品详情

修变频器，伺服等工控设备就到常州凌肯！欢迎来电！ LK8606-3

常州凌肯自动化科技有限公司是江苏省常州市一家专业从事工业自动化设备维修和电气系统开发维修改造的高科技公司。公司以“一流的技术、一流的服务为客户创造出最大的价值”为原则；以“信誉第一，顾客至上，将顾客的维修费用降至最低”为宗旨，真诚地为广大用户提供优质高效的服务。

- 2、电压频率可调，过载能力强。
- 3、0~2000HZ的输出频率。
- 4、15KHZ的载波频率，保证静音运行。
- 5、三防漆处理，全封闭结构，能适应各种恶劣环境。

应用行业：1、轴承专用高速电机，雕刻专用高速电机。

2、纺织专用高速气流纺，机械加工专用高速电机

全新DNS1系列是结合市场需求设计的交流同步伺服驱动器，采用先进的控制算法，能实现转速，位置精确的数字控制。采用智能化功率模块（IPM）等当今新技术设计，操作简单，可靠性高，体积小巧，易于安装。成就客户，服务市场，DNS1拥有成熟的伺服技术和高的性价比。

1.产品特点调速范围：稳速运行的高速度可达5000rpm，低速度。过载能力强：转矩可达三倍额定负载。高动态响应：速度环带宽可达300Hz，突加负载转速变化小。输入输出端子：光耦隔离，功能可编程，输

入端子可以实现伺服使能，报警清除，转矩限制和紧急停机等功能，输出端子可由开关，继电器和集电极开路三极管控制，输出采用达林顿光电耦合器，可与继电器和光电耦合器连接，接口使用更加方便。

模拟量指令控制：速度，转矩共用一个模拟量控制，可以差分或单端输入，范围-10V~10V。位置控制模式：高速光耦隔离的plus/signal信号，ccw/cw信号和A/Bphase信号控制方式，并采用差分或者单端的脉冲接收方式，可以有效地抑制干扰，可选的指令脉冲平滑滤波，使系统在加减速过程中平稳地运行，增加脉冲信号的数字滤波和检测方式。

共振抑制：通过调整内部参数可以起到抑制共振的效果。编码器信号输出：将编码器信号分频后通过线驱动输出。保护功能：过压，过流，过载，超速和编码器异常等多种错误检测机制，防患于未然。2.标准规范3.型号说明4.外形尺寸5.驱动器电机适配表。