

# 金源泰伺服电机 金源泰交流伺服电机 无锡金源泰高精度伺服电机

产品名称	金源泰伺服电机 金源泰交流伺服电机 无锡金源泰高精度伺服电机
公司名称	金源泰机电无锡有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	无锡无锡市钱桥镇胜丰工业园
联系电话	86-051083231502 13928502098

## 产品详情

无锡金源泰机电专业生产交流伺服电机，伺服电机系列是指在伺服系统中控制机械元件运转的发动机，是一种补助马达间接变速装置。伺服电机可使控制速度，位置精度非常准确，[http://www.jytjd.com/3cpzs/Column\\_174.htm](http://www.jytjd.com/3cpzs/Column_174.htm) 产品规格及性能: 1：表示电机外径。单位：mm  
2：表示电机为正弦波驱动的交流永磁同步伺服电机。 3：表示电机反馈元件，M为光电编码器。  
4：表示电机零速转矩,其值为三位数x0.1单位：Nm 5：表示电机额定转速,其值为二位数x100单位：rpm  
6：表示电机适配驱动器的工作电压(V)为AC220V。 110SM2030系列伺服电机： 产品规格及性能:  
1：表示电机外径。单位：mm 2：表示电机为正弦波驱动的交流永磁同步伺服电机。  
3：表示电机反馈元件，M为光电编码器。 4：表示电机零速转矩,其值为三位数x0.1单位：Nm  
5：表示电机额定转速,其值为二位数x100单位：rpm 6：表示电机适配驱动器的工作电压(V)为AC220V。  
电机型号 110SM02030 功率 0.6 零速转矩 2 额定转速 3000 额定电流 4.0 转子惯量  $0.33 \times 10$  机械时间常数 3.64  
编码器线数 2500 电机绕组插座 绕组引线 A B C D 插座编号 2 3 4 1 编码器插座 信号 5V 0V A A- B B- Z Z- U  
U- V V- W W- PE 插座编号 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 电机绝缘等级 B 使用环境 环境温度 0-55 温度:  
小于90%(无结露) 防护等级 IP65 电机重量 4.2 零速转矩 2 A(mm) 106 B(mm) 158 C(mm) 76