

# 智能道闸专用永磁低速同步电机

产品名称	智能道闸专用永磁低速同步电机
公司名称	苏州西格玛机电有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	苏州苏州高新区滨河路
联系电话	86-051268081876 13382199690

## 产品详情

产品介绍我公司是一家以开发、生产、销售、服务为一体的电机制造企业，专业生产永磁低速大扭矩变频电机、高效、大起动扭矩变频电机，该系列电机专用于变频道闸、电动门机等公共设施。随着社会的发展，用户对产品的性能要求不断提高，原先的单相电容运转电机因为有温升高、寿命短、起动力小、长杆运转时启动慢并伴有抖动现象等固有缺陷，在一些要求比较高的场合难以适用。在欧美等比较发达地区的道闸，其动力结构普遍使用的是由变频系统和变频专用电机组成。在国内鉴于普通低档道闸利润很低，很多有实力的道闸生产厂家都已普遍上马高档智能道闸、高速道闸、应用于高速公路、一级公路道闸、地下停车场、政府大楼、智能道闸等高端门业场合。本公司从2007年开始开发变频道闸专用电机，现有两大系列，三十多种规格型号。针对道闸行业电机具有的没有固定的标准，不同的厂家，不同的场合，不同的使用环境，对电机有不同的性能要求的复杂性的特点，我公司可根据客户的要求进行有针对性的为客户开发和定制适合自己的专用产品，帮助用户生产出不同于其他厂家的产品。性能参数1、永磁低速大扭矩变频电机，其性能特性：起动力矩大，温升高，噪音很低、运行平稳，反应时间很快，可瞬时反应，无起动冲击电流，卡死时电机电流保持不变，又称不烧电机，频繁正反转电机，电机采用永磁多极结构设计，极数可达20—300极，跟同机座异步电机相比，扭矩大几倍至几十倍。适用于：可以配合速比小、效率高的行星减速机或者单纯用齿轮减速的场合，使道闸寿命更长，更高档。电机参数：转速：60转/分 115转/分 214转/分 375转/分 500转/分 扭矩：5 nm 8 nm 12 nm 15 nm 20 nm 功率：80 w 120 w 150 w 200 w 300 w 适用杆长：2—6米 电机输入电压：三相220v 频率：3—60hz 注意事项永磁低速同步电机一般配合变频器与plc（或者编码器）适用于高档智能道闸、高速道闸、快速道闸、停车场智能管理系统、应用于高速公路、一级公路道闸、地下停车场、政府大楼、智能道闸等高端门业场合。交易说明针对道闸行业电机具有的没有固定的标准，不同的厂家，不同的场合，对电机有不同的性能要求的复杂性的特点，我公司可根据客户的要求进行有针对性的为客户开发和定制适合自己的专用产品，生产出不同于其他厂家的产品。