

# 自动道闸 安全管理系统

产品名称	自动道闸 安全管理系统
公司名称	济南银达世纪智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济泺路71号齐鲁云商泺口国际大厦1805室
联系电话	0531-85907788 15345317576

## 产品详情

道闸性能特点：

- 目前世界上最先进的弹力平衡机构，可将闸杆完全平衡
- 低噪音，<40db；高节能，设计电机功率：>40w；
- 运转高可靠性，机械寿命伍百万次以上；运转电流/功率0.3a/40w;
- 采用正弦机构设计，选用免维护轴承，保证机件磨损小;
- 主控系统采用pic等微处理器设计制作，系统集成度高，逻辑功能强；
- 具备多种接口，您可以接入红外线、车辆检测器等附件，满足道闸安全方面的要求，也可以接入收费系统实现自动管理；
- 选用堵转直流电机，并采用直齿齿轮传动，使整个机芯运转噪声低，运行平稳经久耐用，无惯性等优点；
- 快速离合功能，当停电时需要升落杆时打开机箱门找到减速器上的离合转柄，转至尽头，便能手动操作挡杆。
- 整机无易损非标件,结构合理,调整维修极为方便

## 主要技术参数：

- ∅ 外形尺寸：340mm\*290m\*1050mm
- ∅ 电机额定功率：70w
- ∅ 电源电压：ac220v ± 10%
- ∅ 杆长度：直杆 6.0m
- ∅ 闸杆起落时间：6秒
- ∅ 机芯工作温度：-30 ~ +75
- ∅ 相对湿度：90%
- ∅ 电气工作温度：-25 ~ +75
- ∅ 输入电流：1.8a
- ∅ 表面处理：静电粉末喷涂、防水、防锈
- ∅ 低噪音：<40db
- ∅ 主控制器采用stc微处理器设计制作,系统集成度高,逻辑功能强

## 应用范围：

- ∅ 应用于露天停车场、地下车库等出入口，对车辆的进出放行
- ∅ 人工管理时可由三联按钮或无线遥控器控制开关闸
- ∅ 适用于各种小型、中型、大型车场管理