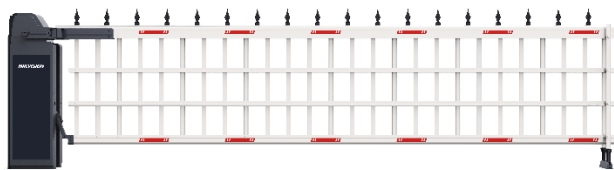


## 栅栏门道闸 DS-TMG4A5-E

栅栏门道闸 DS-TMG4A5-E 是用于机动车行驶的通道出入口管理设备，适合政府机关、企事业单位、高档小区、别墅等场所，管理车辆的出入并记录过车次数，可通过停车场管理系统实现自动管理，也可以通过手柄/遥控器/按键等多种方式实现起落杆。创新的栅栏门体结合道闸机箱，兼具道闸的开关快捷以及门体的稳固安全；同时具有安装简单方便、工艺精湛，稳定性优越等优点。



注：产品以实物为准，图片仅供参考

### 型号描述

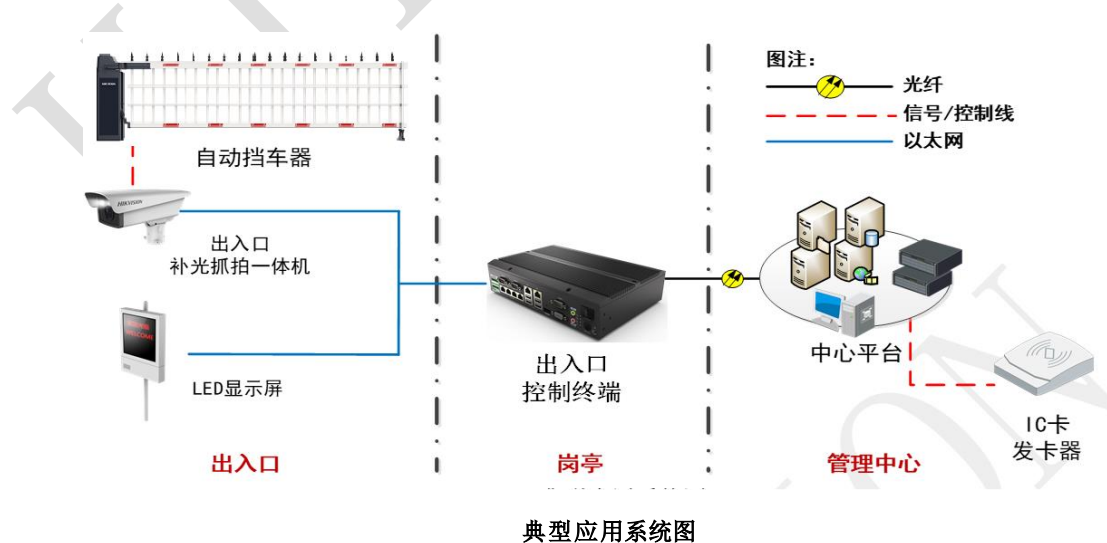
产品型号	功能描述
DS-TMG4A5-E(4.5米)	栅栏门，交流电机，全向，4.5米，8s，蓝灰色
DS-TMG4A5-E(6米)	栅栏门，交流电机，全向，6米，10s，蓝灰色

备注：上述 4.5 米和 6 米 是通道宽度，包括机箱尺寸

### 主要特性

- 方向可调：**方向可以调节，主机不区分左右，场景适用性强
- 遇阻反弹：**标配压力波，可实现快速反应，遇障碍物即可快速反弹
- 编码器限位：**限位精准，可在任意需要位置停机
- 防砸接口：**支持地感防砸
- 数码管故障显示：**在遇故障时会显示错误代码问题定位快捷
- 多种控制方式：**具备开优先功能，支持开关量，遥控器等多种控制功能
- 应急开闸功能：**停电时可用标配的手摇柄手动起、落杆
- 表面处理工艺：**电泳+喷塑双重表面处理工艺，防锈、防褪色
- 抗风等级更高：**标配防风座，抗风等级更强
- 停电放行：**手摇把装置，停电时，通过手摇可以实现手动起落杆

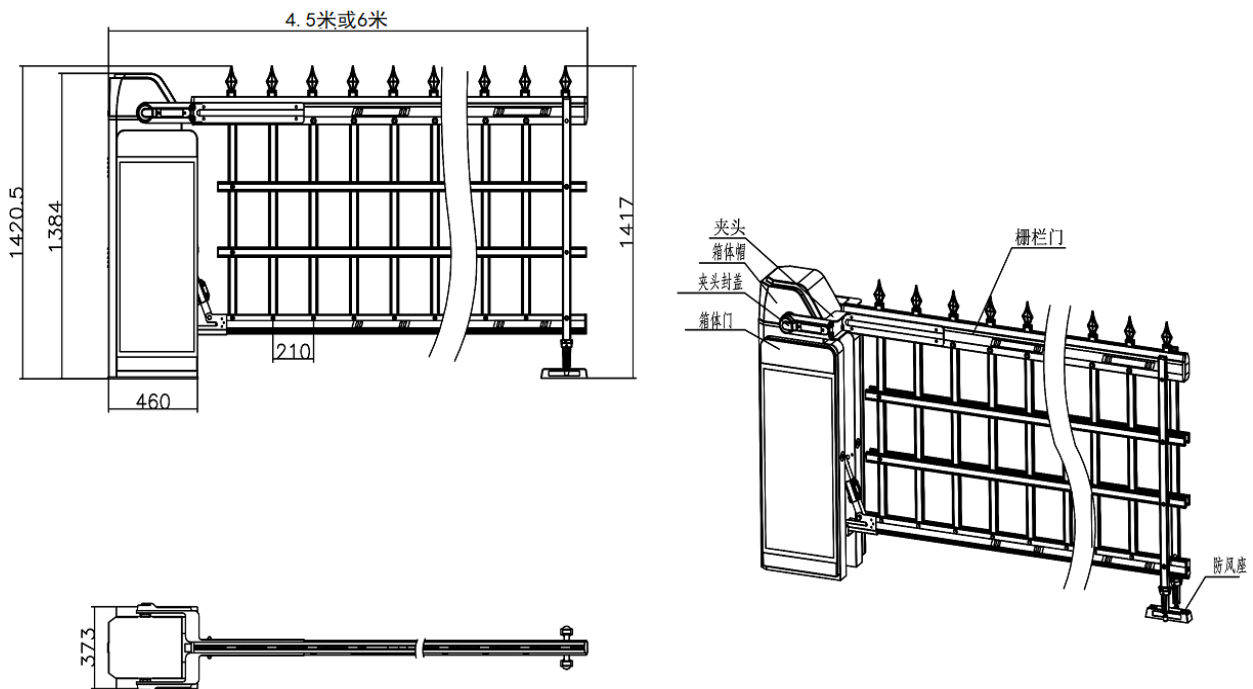
### 系统框图



## 技术参数

型号号 项目	DS-TMG4A5-E(4.5米)	DS-TMG4A5-E(6米)
输入电压	220VAC+10%	
电机类型	交流电机	
最大功率	200W	
最大杆长	4.5米(包含机箱)	6米(包含机箱)
运行速度	8秒	10秒
延时关门	自动关门最大延时时间 99秒	
道闸方向	主机不区分左右向	
机箱材质	冷轧钢	
外形尺寸	460*373*1384mm	
道闸类型	栅栏门	
工作环境温度	-35℃~+75℃	
电机使用寿命	200万次	
遥控距离	≥30米	
防护等级	IP54	

## 外形尺寸



机身尺寸