

广告道闸 DS-TMG4AG-EX

广告道闸采用国内先进的电机机芯、控制系统等核心配件，通过技术创新研发而成。广告道闸集道闸门控和广告媒体两大跨界功能于一身，既能满足门控需求，又能发布广告，实现终端客户、传媒公司、广告主三方共同受益。适用于酒店、港口、停车场、现代小区、商务大厦、企事业单位等场所。



注：产品以实物为准，图片仅供参考

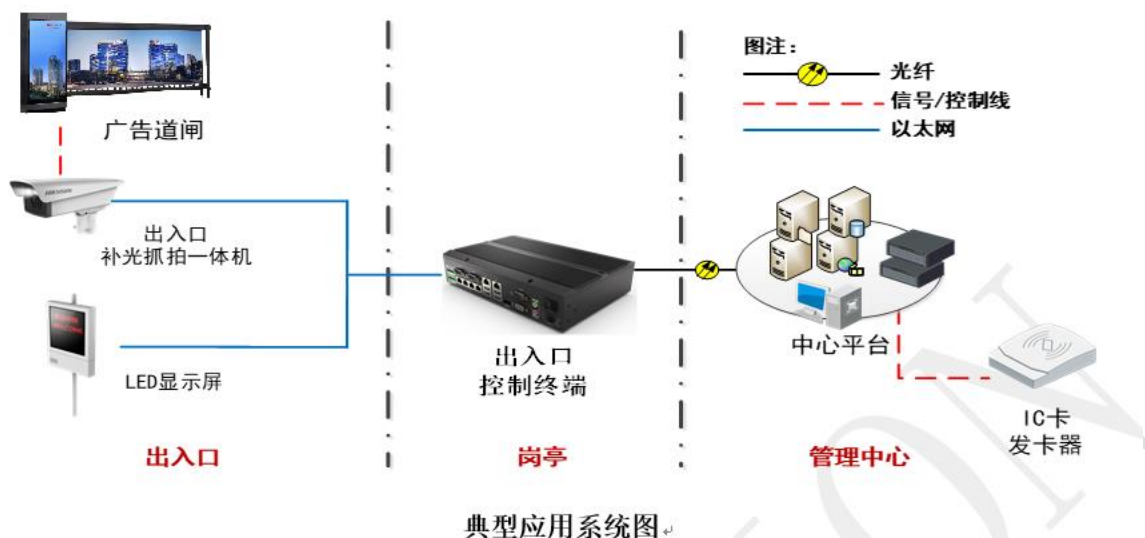
型号描述

产品型号	功能描述
DS-TMG4AG-EL(3米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 3米, 左向
DS-TMG4AG-ER(3米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 3米, 右向
DS-TMG4AG-ER(3.5米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 3.5米, 右向
DS-TMG4AG-EL(3.5米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 3.5米, 左向
DS-TMG4AG-ER(4米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 4米, 右向
DS-TMG4AG-EL(4米)	数字广告道闸,开闸速度5S, 4米, 左向

主要特性

- 采用正弦机构设计，选用免维护轴承，保证机件磨损小；
- 接线简单，无需布线及配线；
- 无线摇控功能（采用 315MHZ/433MHZ 遥控器）；
- 具备多种接口，您可接入红外线、地感及收费系统；
- 数码管显示，内容丰富；
- 编码器定位方式，定位精确，反应迅速，调试简便；
- 直流变频，支持遇阻反弹；
- 栅栏转页可做广告画面
- 配手摇柄，停电或故障时，实现手动开启/关闭闸杆；
- 机器防撞能力强，车撞栏杆机器不会损坏；
- 三个按键分别控制起杆、落杆和停止；
- 定时器控制灯光启闭，无需人工干预灯光启闭；
- 栅栏杆下方带软胶条及压力波，具防砸功能；
- 带灯光设计，广告画面效应不受时间和安装场合限制；
- 延时自动关门，配合地感或红外等外接保护装置，实现无人值守；

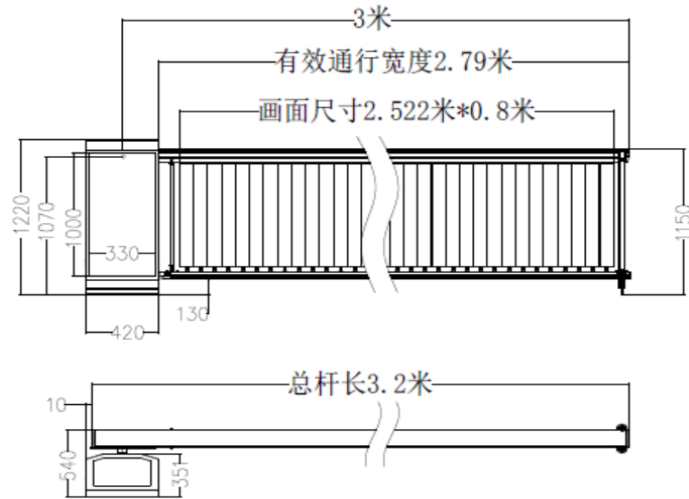
主要特性



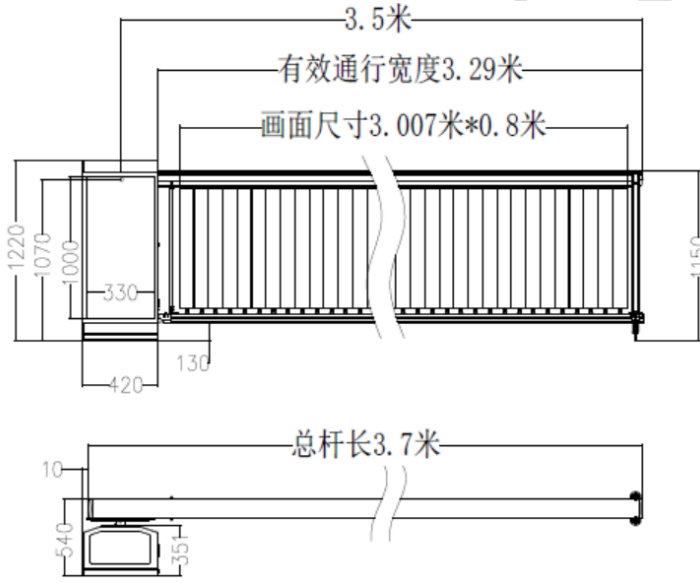
技术参数

型号	DS-TMG4AG-EX
项目	
产品外形尺寸	351*420*1220mm
输出轴中心离地面高度	栅栏杆离地高度为：1150mm
静态功率	< 10W
灯光功率	< 120W
自动关门最大延时时间	约 99 秒
工作温度	-35°C~ +70°C
储存温度	-40°C~ +70°C
电 源	220V± 10% 50Hz
道 闸 电 机	DC24V 120W
起落杆速度	5s
机箱广告纸尺寸(宽×高)	395×875mm
有效尺寸(宽×高)	460×950mm
广告杆	无动力
广告栅栏转页上广告尺寸为(长×高)	96X 转页数 X800mm
遥 控 距 离	≤30 米
重 量	80kg ± 5kg
防护等级	IP54

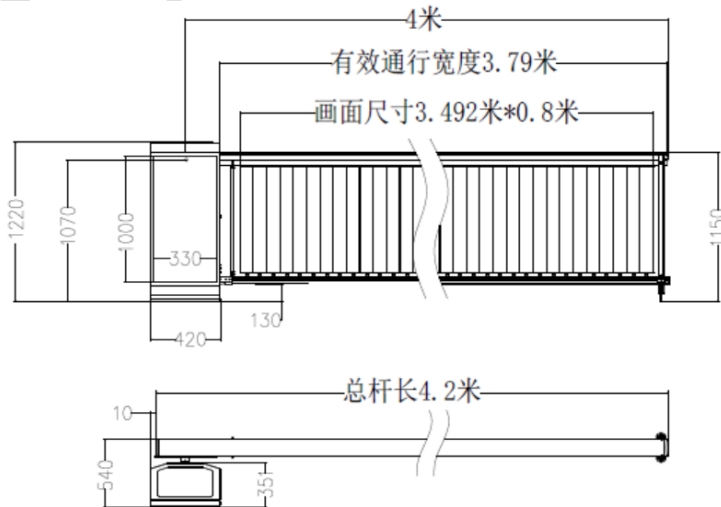
外形尺寸



图一 3米杆



图二 3.5米杆



图三 4米杆