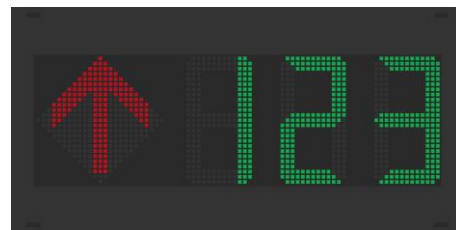


## 室内 8 字模组 DS-TVL121-3-6

室内 8 字模组 DS-TVL121-3-6 是停车诱导和出入口系统的配套产品，主要安装在停车场出入口或停车场内各控制区域，可实时发布停车场区域剩余车位数，引导车主快速找到停车位。本产品配备标准 RS485/RJ45 通讯方式，可显示数字和动态箭头，外观美观大气。本产品在需要时还可发布广告信息，便于停车场的日常管理。



注：产品以实物为准，图片仅供参考

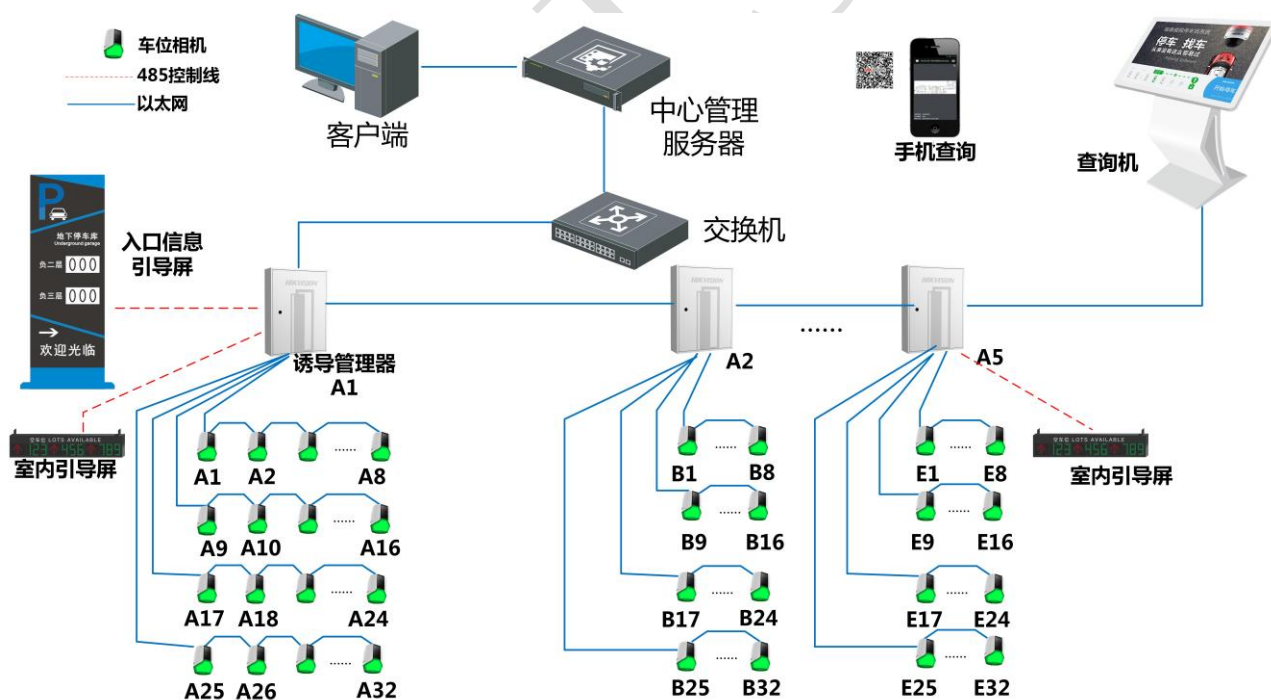
### 型号描述

产品型号	功能描述
DS-TVL121-3-6	室内,单向,RS-485传输,网络传输

### 主要特性

- 配备标准RS485 和 RJ45 通讯方式
- 灯箱上部分镂空显示“空车位”字样，下部分LED 8字屏显示动态箭头及剩余车位数
- LED 模组支持红色箭头和绿色数字双色显示，剩余车位数显示
- 配置方便，维护简单，支持后开盖，装好后也可方便维修。
- 外观大气美观，显示效果醒目

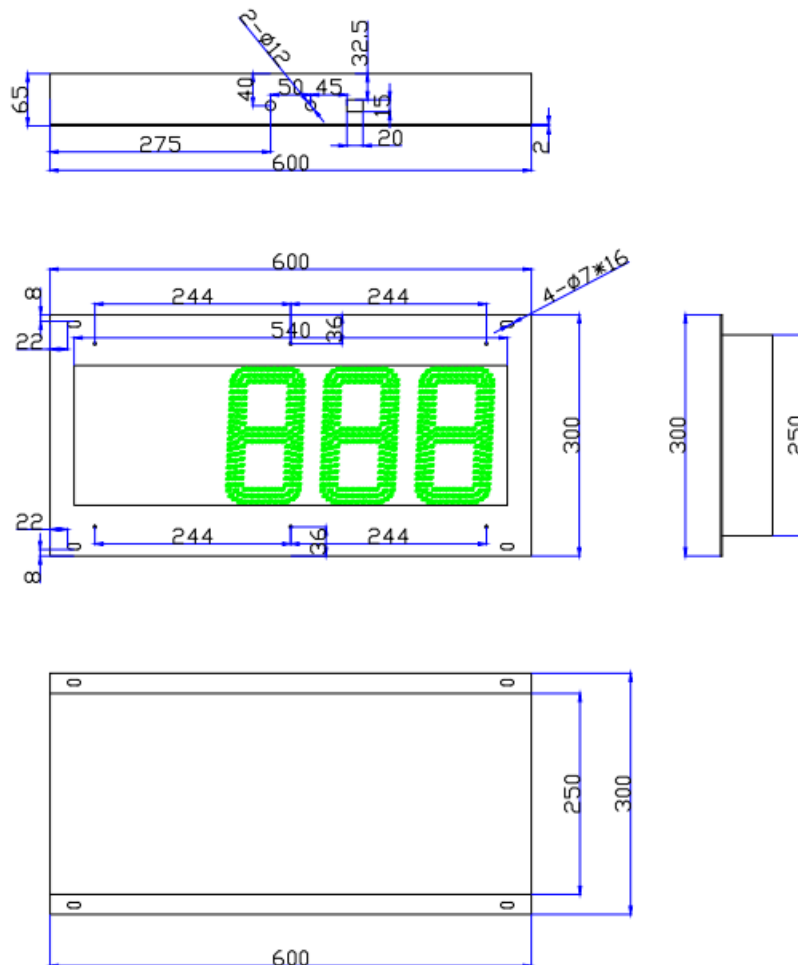
### 典型应用



### 技术参数

类型	室内 8 字模组
型号	DS-TVL121-3-6
适用范围	室内停车场
工作电压	AC 220V
功耗	最大 50W, 平均 25W
显示方式	即显
整机尺寸 (含边框)	600mm×300mm×65mm
显示屏边框	黑色铝合金边框
字符显示	支持数字箭头, 可变
显示颜色	红色箭头、绿色数字
通讯方式	RS485/RJ45
显示数字	可显示 1 个箭头和 3 个数字
使用环境	温度-20℃~50℃、湿度<95%

### 外形尺寸



单位 : mm