

便携式客流统计解决方案

01 方案构成

由客流专用摄像机 + 移动支架 + 移动电源 + 4G 网卡 + 防水箱 + 万服客流统计系统组成。
移动电源给摄像机供电，4G 网卡给摄像机提供网络，摄像机连接了互联网后可实时把数据传到云平台，在云平台查看数据报表。



02 AI 智能网络摄像机

- ✓ 200/400/800 万像素 1/2.7" CMOS
- ✓ 数据统计指标: 人员进入、离开、经过、客群画像、区域人数、排队人数及时长
不同功能需要相应的摄像机支持
- ✓ 内置存储, 支持断网续传
- ✓ 移动供电电网, 不依赖外界设备
- ✓ 内置头肩算法芯片, 准确率远超红外
- ✓ IP67 级防水

注: 不同功能需要相应的摄像机支持

03 移动电源

容量	6000mAh	10000mAh	20000mAh	30000mAh	40000mAh
工作时长约	26小时	48小时	96小时	144小时	190小时
输入电压	12.6V				
输出电压	DC 12V / USB 5V				
持续工作电流	0-5A	0-7A	0-10A		
循环寿命	充放电约1000次				
工作温度	-20-60℃				
尺寸	15.7*9*6	15.7*9*6	15.7*9*7.5	16*10.8*9	16*10.8*9
重量约	460g	730g	1200g	1700g	2000g

04 移动支架

- ✓ 承载摄像机重量小于 5KG
- ✓ 高度 1~3.5 米
- ✓ 万向云台等相关固定相机配件
- ✓ 运输包装方式: 航空箱或背袋

05 4G 网卡

- ✓ 内置 4G 流量卡, 含 1 年流量, 每月 6G
- ✓ 流量用完需充值

06 防水箱

- ✓ 放置移动电源、4G 网卡
- ✓ 固定于移动支架

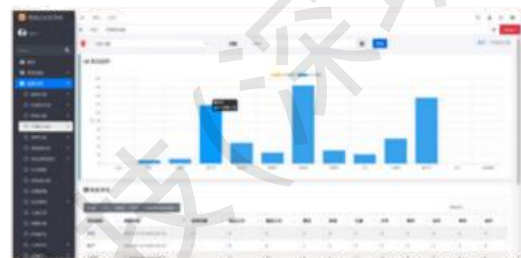
07 万服客流统计分析系统

- ✓ 万服科技自主研发客流分析系统、云平台
- ✓ 多维度丰富数据报表展示
- ✓ 多终端远程查看: 网页、APP、小程序
- ✓ 自定义子账号角色权限, 灵活分级授权管理
- ✓ 数据报表复制、打印、以及导出 excel、csv 等多种数据格式
- ✓ 核心客流软件算法
- ✓ 可提供 HTTP 协议/API 接口
- ✓ 华为云服务器, 安全可靠
- ✓ 万服客流分析系统框架服务
- ✓ 可自定义多级场所、区域、业态、组织类型等
- ✓ 机非人(机动车、非机动车、行人)混合统计分析报表
- ✓ 支持定制个性 Logo, 大屏展示页面等, 可选增值服务
- ✓ 支持个性功能定制服务, 可选增值服务



丰富的查询方式:

按场所查询、按区域查询、按业态查询, 报表主要有日、周、月、年、自定义时间段、节假日分析对比等等, 数据可导出多种格式或直接打印



节假日分析:

指定年份的节假日客流趋势分析对比, 节假日数据根据国家法定节假日动态更新