

## 高性能商业客流雷达 P1



### 主要功能：

到访客户  
首次到访客户  
老客户  
重复到访  
到访时间  
离开时间  
到访次数  
停留时长  
经过客户  
停留客户

### 技术参数：

采用高通无线解决方案  
支持 IEEE802.11a/b/g/n, 内置 1T1R 天线  
无线速率可以达到 150Mbps  
主要是通过 Wi-Fi 接入互联网, 把探测到的终端数据上传到云端, 通过大数据的匹配和计算, 识别出此终端的使用用户

### 详细规格参数

广域网 WAN 端口	广域网 WAN 端口, LAN 端口: 1 个 10/100M 自适应 RJ45, LAN/WAN 共用
L (mm)	80
W (mm)	70
H (mm)	25
带机量	无
输入电压范围	AC100V-240V, 50/60Hz (开关电源)
输出电压	不适用
功耗	<5W

工作湿度	5%~95% (非凝结)
工作温度	-10~50℃
存储湿度	5%到 95% RH 无凝结
存储温度	-30℃ --- 75℃;
WAN 口接入连接类型	WIFI
访问方式	Web UI/APP
参数备份	支持
升级方式	WebUI/TFTP 升级
默认 IP 地址	192.168.8.1 (有线管理口)
初始账户/密码	详见设备背面标签
默认 DHCP 服务器	开启 (有线管理口)
默认 DHCP 地址池	192.168.8.1 (有线管理口)
默认 WAN 连接方式	无
ROHS	有
控制方式	Web UI/APP
其他配件	内置 3dbi 天线*1