

俊竹室外3d双目视频客流统计设备-客流量计数器

产品名称	俊竹室外3d双目视频客流统计设备-客流量计数器
公司名称	深圳市俊竹科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:俊竹科技 型号:JZ-COUNT02
公司地址	深圳市龙华新区民治街道民康路蓝坤大厦1715
联系电话	0755-3313061 18665982968

产品详情

一、介绍

客流统计系统采用深圳市俊竹科技最新3D双目智能视频客流分析技术，来实现商场所有进出口客流统计及楼层客流分布统计，通过部署客流中心数据管理服务器对所有客流数据进行统一存储和管理，使用者可以通过局域网或者外网电脑IE端对数据进行访问管理，也可通过手机微信客户端进行数据查看管理。

前端设备：3D双目客流一体机

特点：俊竹科技3D客流计数终端，采用高性能Ti Davinci处理器。是一款真正意义上的嵌入式3D客流计数产品，也是当今市场上集成度最高、计数最精确、安装最方便的客流计数产品

后端设备：客流中心数据管理服务器

传输方式：局域网络

传输材质：超五类网线

二、前端设备尺寸及参数说明

俊竹科技客流统计设备参数

	说明	备注
型号	JZ-COUNT02	室外双目3D客流
安装形式	项置向下	
准确度	98%	
外部接口	RS485接口	串口通信（选配）
	RJ45接口	网络通信
	12V 2A电源	
支持协议	支持TCP、UDP等多种协议	
控制	可通过客户端配置、控制	
工作温度	-20 -85	
防水防尘	IP66	
功耗	7W左右	
重量	0.75kg左右	
尺寸	230mmX85mmX70mm	长X宽X高
系统启动时间	35秒左右	
检测门宽	2~2.5米	不同场景门宽不一样

三、功能特点

1、3D双目客流统计最大的优势，用两个摄像头得到两张二维的图像，通过两个摄像头之间的相对位置及摄像头的参数，经过一系列的计算，可以得到实际场景的三维图，从而得到通过人群的高度信息，所以能准确捕获移动的人群，不会存在漏统计的情况，即使在统计区域人口密集，也能达到98%的准确率，基本上不会受光线变化，行人行走状态的影响。

2、一体化设备，设备独立工作;摄像头与主板的完美融合，设备通过网络与平台相连。双目视觉，3D技术，客流统计准确度高达98%以上，在复杂场景下，光线变化，阳光，阴影，多人同向，反向，穿插，拥挤，光头，白发，戴帽子等状态下均可准确统计客流人数。

四、安装特点：

针对景区的特点，俊竹科技提供的景区客流统计检测门宽：2~2.5米，设备安装高度：2.2~8米(不同型号的设备的检测门宽和高度不同)，客流统计设备可以安装在门外上方。设备将每分钟内进出的人数准确检测出来，通过TCP或UDP协议将数据发给平台服务器。