

❖ 产品介绍

双目客流统计终端 HX-CCD23 (公交属性版) 产品通过双目立体视觉 AI 传感器实时获取 3D 深度信息,基于头肩特征算法,识别复杂场景内的头肩特征,通过人体跟踪算法,实现精准乘客上下车数据统计。内置 AI 算法,可识别性别数据并采集。主要用于公交车等交通工具,还可应用于购物中心、零售店铺、公共交通汽车、景区、图书馆、博物馆、餐厅、工厂、超市、园区、楼宇、厕所等。

❖ 产品功能

- ◆ 性能:智能双核架构实现 20%能效提升,支持同步多模态数据处理。
- ◆ **算力**: 2 TOPS 异构算力引擎,实时 AI 推理速度达毫秒级响应。
- ◆ 存储: 1GB LPDDR4X 智能缓存技术,数据吞吐效率提升 50%。
- ◆ **自动变焦**: 支持软件自动变焦,设备支持安装高度范围 1.7-3m, 能自适应不同安装环境。
- ◆ 内置 AI 算法: 可实现性别识别,生成丰富的人群画像,进行更深度数据分析。
- ◆ **数据上传时效性**:可自定义数据上传服务器时间,可支持实时、1分钟、5分钟、30分钟等。
- ◆ 多协议支持:设备提供 HTTP POST/HTTPS POST/FTP/SFTP/MQTT 协议传输数据,支持对设



备进行二次开发数据对接。

- ◆ **丰富开放接口**:设备本地开放丰富应用接口,RS-485 扩展支持,开发者可以灵活、快速地集成 开发。
- ◆ **网络智能设备:** 支持本地计算,无需本地服务器,支持 flash 离线储存,支持断网续传,支持 PoE 供电,支持有线/无线连接。
- ◆ **环境适应强**:适应室外阳光强烈的场景,适应门口装饰灯光的场景,适应光线昏暗和黑暗场景。
- ◆ 广域覆盖: 覆盖范围达 1.1-7 米, 轻松适应各种场所。
- ◆ 隐私合规:符合隐私保护规范,不提取人脸等属性信息,保障隐私。
- ◆ 高清图像、视频采集: 搭载 200 万像素成像系统,能够获取高清、彩色图像与视频数据。
- ◆ **场景模式**:轮椅模式、限员模式、儿童模式、控制模式、数据展示模式、通道模式、单机模式。

❖ 产品结构

• 产品图片



正面



• 产品配件



防水帽



螺丝



I/O 和 485 接头



电源接头





▲ 如果上述物品存在损坏或遗失的情况,请及时联系您的供应商。

❖ 产品参数

产品名称	双目客流统计终端			
产品型号	HX-CCD23			
传感器参数				
图像传感器	1/3" Progressive Scan CMOS			
图像分辨率	1920*1080			
像素尺寸	2.7um*2.7um			
图像输出格式	RAW RGB			
镜头焦距	1mm (鱼眼镜头)			
视觉参数				
视场角	水平 140°,垂直 120°			
帧率	25fps			
补光灯	白灯,亮度可调			
功能参数				
计数准确率	高达 98%			
高度范围	1.7m~3.0m			
覆盖范围	1.1m~7.0m			



滤除高度	0.5m~1.2m				
Al 功能参数					
AI 功能	性别识别				
AI 功能扩展	按需评估(年龄、自行车、轮椅等检测)				
技术参数					
功率	2.5~4W(LED close); 3.6~6W(LED open)				
暗光补偿	自动补光灯开启和关闭				
寻址	静态 IP / DHCP				
离线缓存	90天				
	485 接口 x 1/ 6V~24V IO 输入 x 1				
数据扩展接口/信号	(按需扩展 CAN 总线接口/M12 接口)				
网络	超 5 类网线				
供电方式	POE (802.3af/at) / DC-(9V-36V)				
数据上传方式	HTTP POST/HTTPS POST				
开关门信号	可接入				
工作环境					
IP 等级	IP66				
工作温度	-25°C ~ 75°C				
工作湿度	20% ~ 80 %				
储存温度	-40°C ~ 80 °C				
储存湿度	20% ~ 80%				
	包装				
产品规格 (mm)	143 x 70 x 40,重量(Kg): 0.42/台				
包装规格 (mm)	240 x 110 x 100,重量(Kg): 0.7/台 (含配件)				



外箱规格 (mm)	500 x 500 x 250 (整箱可装 20 台); 重量(Kg): 14/箱			
安装方式	贴顶/吊装/嵌入式安装			
证书				
产品相关证书	CE/FCC/ROHS/IP66 防水报告/质检报告/高低温测试报告/外观专利			
	/外观专利/实用新型/MTBF 报告/BIS 认证/冲击和振动测试报告			

※ 覆盖范围

安装高度(m)	覆盖宽度 (m)		
1.7	1.1		
2.1	2.2		
2.5	4.4		
2.7	5.49		
3.0	7.0		

公司网站	技术支持联系方式	销售热线	在线购买
www.foorir.cn	18011496629	400-9010-980	https://shop362613615.taoba
	info@foorir.com	18981978865	o.com/

我们会将各产品的升级软件或驱动程序及时发布在官方网站上,您可以在 www.foorir.cn 上得到技术支持, 免费下载最新版本的最新软件或驱动程序。华芯智云科技有限公司将全力检查印刷和图片中的错误,但对于可能出现的疏漏,请保持谅解。本页所列产品外观、规格、参数、价格及产品供应状况随时更改,根据实际为准。

FORIR www.foorir.cn

联系电话: 400-9010-980 邮箱: info@foorir.com

地址: 四川省成都市高新西区天辰路 88 号 1 栋 4021 号