

❖ 产品介绍

双目客流统计终端 (HX-CCD20) 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,实现精准客流量统计。

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

- ◆ 实时精准统计:实时精准识别人体进出,准确率高达99%,准确过滤儿童和其它大型物体。
- ◆ **驻留统计**:多维度统计指定区域内的驻留人数。
- ◆ **经过统计**:进入设备检测区域但未实际进入店铺内部,又离开的人员将被识别为"经过"。
- ◆ **折返统计**: 店内人员进入设备检测区域但未完全离开店铺, 又返回店内的人员将被识别为 "折返"。
- ◆ 覆盖范围广:设备具有 100°-140°软变焦, 自适应各种不同高度的场景。
- ◆ **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。

功能模式:

1. 限员模式: 当人数超过设定值,设备给出信号到报警器,报警响起。

2. 儿童模式:设定儿童身高后,低于该身高的人经过,会被判定为儿童。

3. 控制模式:设备与继电器搭配,控制多种电器。

4. 数据展示模式:设备与主机搭配将数据可视化。

5. 通道模式:可以检测门口经过人数及进店人数。

6. 单机模式:设备本地数据可存储90天,设备本地数据支持导出,可以在无网络环境下使用。

❖ 产品结构

• 产品图片



正面



• 产品配件







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-CCD20 | | | |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | |
| 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) | | | |
| 焦距调节 | 软件变焦 | | | |
| 镜头视野范围 | 水平方向 140°, 垂直方向 120° | | | |
| 帧率 | 25fps | | | |
| 功能参数 | | | | |
| 计数准确率 | 高达 99% | | | |
| 高度范围 | 1.9~6.0m | | | |
| 覆盖范围 | 1.1~8.4m | | | |
| 滤除高度 | 0.5~1.2m | | | |



| 技术参数 | | | | |
|-----------|---|--|--|--|
| 功率 | 3.2~3.6W | | | |
| 寻址 | 静态 IP / DHCP | | | |
| 离线缓存 | 90天 | | | |
| 数据扩展接口/信号 | 485 接口 x 1/ 6V~24V(IO 输入 x 1, IO 输出 x1) | | | |
| 网络 | 超 5 类网线/Wi-Fi | | | |
| 供电方式 | POE (802.3af/at) / DC-(9V-36V) | | | |
| 数据上传方式 | HTTP POST/HTTPS POST/FTP/SFTP/MQTT | | | |
| 工作环境 | | | | |
| IP 等级 | IP66 | | | |
| 工作温度 | -10°C ~ 50°C | | | |
| 工作湿度 | 20% ~ 80% | | | |
| 储存温度 | -20°C ~ 60°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 | | | | |
| | CE/FCC/ROHS/IP66 防水报告/质检报告 | | | |
| 产品相关证书 | /高低温测试报告/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) | |
|---------|---------|--|
| 1.9 | 1.1 | |
| 2.5 | 3.7 | |
| 3.0 | 5.2 | |
| 3.5 | 6.4 | |
| 4.0 | 7.3 | |
| 4.5 | 8.0 | |
| 5~6 | 8.4 | |

| 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