

广州传晟智能 动态人脸识别访客系统公司

产品名称	广州传晟智能 动态人脸识别访客系统公司
公司名称	广州传晟智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区棠东东路39号东誉财富园B栋503房
联系电话	13926490535

产品详情

广州传晟智能科技有限公司主要致力于AI视觉技术应用，目前已经落地人脸识别、物体识别等人工智能深度学习算法研发应用，拥有独创的基于低性能设备高效运行的离线人脸识别方案及相关自有知识产权。主要业务包含：动态人脸识别访客系统、人脸识别动态识别、动态人脸识别算法、宽动态人脸识别、动态人脸识别软件等。

广州传晟智能----人脸识别动态

动态人脸识别门禁系统的典型应用场景：

前台出入口：公司、政府、事业单位、重要部门、档案室、机要室、财务室；

安全出入口：、、、军事设施、银行； 安全生产：工厂、建筑工地、矿山、产业园、库房、危险品仓库、港口、码头、学校教师、教学楼、寝室、宿舍、图书馆等。

动态人脸识别的优势特点：技术成熟可控；动态非配合、快速精准；抓拍与识别记录实时显示；黑名单实时预警；白名单员工考勤；红名单提醒欢迎；大数据统计分析；可定制化二次开发。支持陌生人检测，陌生人等级可配置；· 支持人脸识别或陌生人检测时的现场照片保存；· 支持HTTP方式的接口对接；· 支持公网、局域网使用部署方式；· 支持屏幕显示内容配置；· 支持识别距离配置。

广州传晟智能科技有限公司主要致力于AI视觉技术应用，目前已经落地人脸识别、物体识别等人工智能深度学习算法研发应用，拥有独创的基于低性能设备高效运行的离线人脸识别方案及相关自有知识产权。主要业务包含：动态人脸识别访客系统、动态人脸识别系统、动态识别、人脸识别毕业设计、基于深度学习的人脸识别等。

广州传晟智能----动态人脸识别监控系统

已经开发成功的基于新三维人脸识别技术的产品：高精度三维全脸建模硬件和软件、各种高性能(识别能力和防伪能力)三维人脸识别认证和门禁产品，动态人脸识别访客系统厂家，拥有独立的自主知识产权。在众多企业起步开发二维人脸识别技术和产品的时候，已经预见到二维人脸识别的瓶颈难题和缺陷。在国际国内开始了新一代三维人脸识别（以下简称新三维人脸识别）核心技术和产品的研究和开发。

闸机种类多样：人脸识别三辊闸、摆闸、翼闸、平移闸、全高旋转闸机随意选择。工作原理：授权人员行走或停驻闸机通道，不需特意驻足停留，人脸识别系统就会自动抓拍和采集人脸信息，然后闸机给出开关门的指令。人脸识别闸机系统架构分为：1、人脸采集与制证部分;主要用于通过照片信息或闸机上摄像头采集到的人脸信息和建模、入库，并用于证件信息制作依据。

广州传晟智能科技有限公司主要致力于AI视觉技术应用，目前已经落地人脸识别、物体识别等人工智能深度学习算法研发应用，动态人脸识别访客系统组成，拥有独创的基于低性能设备高效运行的离线人脸识别方案及相关自有知识产权。主要业务包含：动态人脸识别访客系统、tensorflow人脸识别、国内人脸识别、人脸识别图片、人脸识别行业研究等。

广州传晟智能----开机人脸识别软件

我们看好动态人脸识别市场的增长，我们的产品给客户创造的价值是降低成本、提升效率和优化体验，我们认为未来三年将是动态人脸识别市场爆发期。”动态人脸识别市场的定位是怎样的？如何看待动态人脸识别市场未来三年的趋势？动态人脸识别是一种基于深度学习的快速动态人脸提取、识别方法。特点是对输入的人脸图象或者视频流进行人脸检测、跟踪、识别，通过筛选截取出一一定像素大小人脸图像即可以进行识别，被检测的人或物体不要配合。

自动调整功能：当闸机出现机械磨损需重新调整时，广东动态人脸识别访客系统，可使用闸机控制主板进行自动调整，便捷。通行请求记忆功能：2个以上合法通行信号同时给予时(包括同向和反向)，系统会记忆所有通行请求，依次完成每个通行动作。记忆数量可多达255个。

广州传晟智能-动态人脸识别访客系统公司由广州传晟智能科技有限公司提供。广州传晟智能科技有限公司（www.truesen.com）为客户提供“人脸识别系统,人脸识别门禁”等业务，公司拥有“传晟”等品牌。专注于安全防护产品项目合作等行业，在广东广州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：谭先生。