

桥式速通门厂家 合肥速通门 永合智能工程

产品名称	桥式速通门厂家 合肥速通门 永合智能工程
公司名称	广东永合智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇长安长青南路303号4栋2805室
联系电话	13144919544

产品详情

监控人脸识别系统 一脸通系统 人脸自动识别系统

隔着口罩一脸通系统 科技进步

隔着口罩的一脸通系统从好的方面来说，能够在这段特殊时期为公共交通，机构等负载严重的领域减轻负担，提率，提醒公众不要掉以轻心，打赢这场防疫攻坚的战斗。

然而另一方面，在当前个人的生物特征与个人财产、人格权益联系越来越紧密的情况，也引起了隐私保护的恐慌。芯团网深入研究发现目前号称隔着口罩能一脸通系统的AI技术主要针对的是在口罩场景下快速定位，识别是否准确佩戴口罩，以及迅速测定体温，并不像字面上想的能迅速识别定位个人。而现有的人体识别技术也只应用在特定环境，量大的场景变量增多，场景复杂难度翻倍，需要提取的信息也增加了一个量级，如此庞大的数据让公众场合的人体识别短期内无法实现。但是考虑到与面容，瞳孔和指纹一样，人的身型体态也具有性，随着大数据和云计算的发展，隔着口罩帽子也能在大流量场景下准确定位识别在未来是很可能实现的，个人隐私泄漏恐慌似乎总是如影随行。

一脸通系统 一脸通管理系统 人脸自动识别系统

一脸通系统技术的重要性

从古至今，人脸是进行身份辨识的重要方式。在古代，政府为了达到对特定人员的身份识别、防控围捕的目的，会发布“海捕文书”。海捕文书中包括了人员的画像、涉案信息等，通过悬赏及威慑测试调动

人民群众积极性，实现对人员的发现、举报、抓捕；在现代，在身证、护照等重要的个人证件上，均会印刷或粘贴人脸照片，或者证件内置芯片中植入人像照片。除此以外，在公*、金融、公证、互联网支付等越来越多行业，人脸已经作为身份鉴别或业务授权的重要依据之一。

在一脸通系统技术应用之前，已经诞生了很多对人员身份进行识别技术手段，可分为生物识别和非生物识别两大类，但在长期的应用过程中，其不足之处逐渐暴露出来：遗失、盗用、损坏、不卫生、磨损、影响通行、用户反感、逃避等。一脸通系统的出现及应用并不能取代其他的技术，作为一种新的可应用的身份识别技术，与其它的身份识别技术手段相互补充，扬长避短。

一脸通系统 一脸通监控系统 监控人脸识别系统

AI一脸通系统+人体体温检测系统方案功能

双光人脸绑定：红外光测温+可见光抓拍，人脸抓拍图标定温度，直观。

口罩遮挡模型：升级口罩遮挡人脸检测模型，戴口罩人脸检出率高达98%。

精准测温预警：疑似高温(超过37.3)自动预警，测温精度高达 ± 0.3 。

同行人员锁定：快速查看预警录像回放，锁定同行人员和周围人员特征。

低，响应快：体温识别速度 $<0.5s$ ，一脸通系统速度 $<0.5s$ 。

便携式、快部署：便携式设备，5分钟快速部署，开机自动组网。

无值守、常在线：非接触式体温检测筛查，7*24小时超长时间在线运行。

筛查过程全记录：开机即录像，500小时录像确保筛查任务全息记录。