高精度人脸识别闸机报价 德满金科择优推荐

| 产品名称 | 高精度人脸识别闸机报价 德满金科择优推荐 |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 济南德满金科电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 济南市槐荫区龙湖明景台北区 |
| 联系电话 | 18764001377 18764001377 |

产品详情

人脸识别技术应用模式: 人像检索模式--人像监控模式--人像验证模式。 人像检索:输入一张照片,在人像图像数据库内检索出与之相似的照片供人工确认。主要应用:应用中嫌疑人身份调查;出入境管理中人员身份核查;消费者、旅行者身份核实等;人像监控:从视频流中检测人像,并与人像数据库进行比对,自动确认人员身份。主要应用:应用中的追逃;重要部门如学校、行政办公楼、小区出入口控制与考勤等;人像验证:输入两张照片,确定它们是否来自于同一人。主要应用:持证人身份核实、电子、电子商务、移动设备访问控制等;

人脸识别系统的使用困境:相似性不同个体之间的区别不大,所有的人脸的结构都相似,甚至人脸的结构外形都很相似。这样的特点对于利用人脸进行定位是有利的,但是对于利用人脸区分人类个体是不利的。

易变性人脸的外形很不稳定,人可以通过脸部的变化产生很多表情,而在不同观察角度,人脸的视觉图像也相差很大,另外,人脸识别还受光照条件(例如白天和夜晚,室内和室外等)、人脸的很多遮盖物(例如口罩、墨镜、头发、胡须等)、年龄等多方面因素的影响。在人脸识别中,类的变化是应该放大而作为区分个体的标准的,而第二类的变化应该消除,因为它们可以代表同一个个体。通常称类变化为类间变化,而称第二类变化为类内变化。对于人脸,高精度人脸识别闸机报价,类内变化往往大于类间变化,从而使在受类内变化干扰的情况下利用类间变化区分个体变得异常困难。

人脸识别门禁一体机基本功能:全自动归位時間与智能化复位的超时时間可调智能化复位可定制远程手动复位功能。业务方式可定制为常开或常闭方式。进出方式:受控进出自由出入禁止通行出入方位可彼此独立地设定。智能化归位功能:进出完成,闸摆智能化回归到拦阻零位,平稳、无抖动。全自动复位功能:是由于异常引起闸摆都没有处在拦阻零位,超过规范要求时間自动化回归到拦阻零位。6上电自检功能:接通电源后系统例行自己检验,江门人脸识别闸机报价,智能侦测关键硬件跟功能,批量设定和调试功能:可经过软件对多台闸机施行批量配置跟调试,极大地提高了任务效率,降低维持成本费。兼容性:设置干接点输入信号,搭载各类门禁控制器。进出指示:顺利呈现状态,通道能够做到利用呈现绿色,高精度人脸识别闸机报价,通道禁止利用呈现红色,顺利待机呈现待机状态。出入计数功能:外置或内置计数器,计录某方位的出入频率通行方位独立计数。高精度人脸识别闸机报价-德满金科择优推

荐由济南德满金科电子有限公司提供。济南德满金科电子有限公司(www.jndmjk.com)坚持"以人为本"的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。济南德满金科——您可信赖的朋友,公司地址:济南市槐荫区龙湖明景台北区4-3-1401,联系人:王经理。同时本公司(www.51daozha.cn)还是从事智能道闸,小区栅栏道闸,出入口广告道闸的厂家,欢迎来电咨询。