

# 科技馆进出刷脸门禁系统，办公楼人员进出刷脸通道闸

产品名称	科技馆进出刷脸门禁系统，办公楼人员进出刷脸通道闸
公司名称	深圳市嘉亿能科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:嘉亿能 读取速度:0.3s 产地:深圳
公司地址	龙华区民治街道新牛社区民治大道973号仁兴机械厂B栋厂房（万众润丰创业园B栋）夹层02
联系电话	400-772-6166 13392895068

## 产品详情

科技馆进出刷脸门禁系统，办公楼人员进出刷脸通道闸，公园景区人员进出刷脸系统，博物馆人脸识别门禁系统，艺术馆智能人脸识别通道系统；

随着我国城镇化进程的加快，城市人口日趋密集，人口流动性也大大增加，社会犯罪率呈逐年升高的趋势。在传统侦查工作方式中，多采用人工排查的方式，要排查重要场所人员身份，和限制外来人员进入固定区域，不仅费时费力，还可能造成遗漏等情况，排查效率大打折扣，同时给公共安全防范和社会维稳工作带来了极大的困难。同时人们对考勤，打卡，签到，门禁，人员管理，数据统计的需求日益增加，人行出入通道的要求越来越高。能够适用于各种室内外场景，而且智能美观,耐用，能对接各种第三方平台成为当今出入口管理的迫切需求！人脸识别应用在身份识别方面的优势和特点

人脸识别技术在人员出入口管理方面的应用优势与特点：

- 1、非接触的，用户不需要和设备直接接触；
- 2、用户接受度高，识别自然，不需要人员操作；
- 3、可事后追查，保留识别比对的照片；
- 4、非强制性，被识别的人脸图像信息可以主动获取；
- 5、快捷高效，正常步行速度即可识别人脸识别系统方案描述

人脸识别系统组成：

人脸识别系统由人脸识别终端、身份证阅读器、自助授权终端、通道闸、人脸识别管理系统及平台组成。

**人脸识别终端：**存储白名单人员和访客人员的原始数据和通行记录数据，并处理白名单比对和人证比对，控制门禁控制器开闸。负责与计算机人脸识别管理系统或第三方系统通讯，下载名单数据，上传设备比对记录数据。

**自助授权终端：**自助采集终端由人脸识别终端与身份证阅读器组成，刷身份证进行人证比对时，自动采集人员数据，并通过系统同步到其它人脸识别终端。除非一定需要人脸加身份证比对，其他情况均不需要身份证阅读器，因为动态人脸识别终端能做到百分之九十九的识别率。

**身份证阅读器：**（选配）接入人脸识别终端后，可进行人证比对，验证通行人员身份。

**IC刷卡器IC读卡器：**（选配）接入人脸识别终端后可实现IC刷卡，人脸识别两种方式开闸。

**通道闸：**处理人脸识别终端发送的开门指令，开闸通行

**人脸识别管理系统：**管理人脸识别终端设备，修改人脸识别终端设备参数，登记白名单人员信息和访客人员信息，通过系统监控设备的实时通行数据，接收人脸识别终端上传的人脸识别比对记录数据，并存储。

**平台对接：**可对接指定第三方平台，如自家公司平台，住建部平台，与公司合作的第三方平台，上传人脸识别设备的比对记录数据到第三方平台。人脸识别终端通过网线与人脸识别管理系统连接，根据具体的情况可对接平台。