

# 工地翼闸 君誉钉钉人脸识别 学校工地翼闸

产品名称	工地翼闸 君誉钉钉人脸识别 学校工地翼闸
公司名称	东莞君誉智能电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇石鼓向阳路78号二楼
联系电话	13560836709 13560836709

## 产品详情

工地实名通道，工地闸机，施工现场门禁管理

工地管理由于种种的特定情况，使得现场的数据采集难度很大、也很复杂，工地翼闸厂家直销，而且统计周期也不固定，因此，需要有专门配合的统计采集工具比如门禁采集终端设备。工地门禁的基本统计汇总主要针对人员的出工情况、考勤统计等等，同时可关联到个人的归属情况、技术情况、基本安全教育情况、健康情况、工资发放等项目，真正做到人员的综合分析管理。

闸机抗破坏能力

门禁通道闸系统用来保护人员和财产安全，工地翼闸厂家，因此系统自身必须安全。这里所说的高安全性，一方面是指产品或系统的自然属性或准自然属性，应该保证设备、系统运行的安全和操作者的安全，例如：设备和系统本身要能抗高温、低温、湿热，并能防静电、抗干扰等；另一方面，门禁通道闸系统还应具有防人为破坏的功能，学校工地翼闸，如：具有防拆报警等。

闸机的稳定性

在硬件方面，从控制器到终端识别设备均为成熟稳定的产品。作为系统核心的门禁通道闸控制器需支持脱机工作模式，一定要采用flash等非易失性存储芯片，掉电或者受到冲击信息也不会丢失。服务器和终端识别设备故障不影响系统的正常运行。

人脸识别闸机采用全球先进的人脸识别比对算法，克服了人脸识别大底库、逆光等难题，是基于视频流

的动态识别，整个识别过程无需用户主动配合，人机交互流畅自然。相比传统的闸机，人脸识别闸机在安全性、可靠性、效率等方面都有大幅提升，工地翼闸，替代传统的刷卡方式，实现非配合式的人脸识别验证，解决忘记带卡、人卡不一、一卡多刷等弊端，利用可见光获取人脸图像信息，不易伪装，保障了写字楼、车站、机场等场合出入口的安全、通行与管理。