

宣城人脸识别 安徽龙驿 人脸识别考勤门禁机

产品名称	宣城人脸识别 安徽龙驿 人脸识别考勤门禁机
公司名称	安徽龙驿停车服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区绿地瀛海大厦A座1306室
联系电话	15395086991

产品详情

人脸识别测温，1秒响应

随着各行各业复工复产，公交车客流量不断上升。新上线的公交人脸识别测温仪可实现秒级检测、自动预警，让测温防控工作更加安全、智能。公交人脸识别测温仪安装在公交车门位置。乘客上车刷1卡时，该测温仪可以自动检索乘客头像，锁定额头区域进行多点测温，并结合车门环境，人脸识别测温机，屏蔽周边环境和人员的影响。该设备可最快1秒完成扫描探测温度，并用语音向司机报送乘客健康情况。即便是人多的时候，人脸识别考勤机，也可以快速地完成测温，避免乘客拥挤。公交车司机无需再分身扮演测温员的角色，提高了公交营运的安全性。

AI人脸识别+测温方案在疫情防控中的价值是什么？

33%的业内人士认为价值在于实现了非接触测温，降低了风险；23%则认为测温，提升了疫情防控工作效率；21%认为与后台大数据平台结合，便于追溯轨迹；13%认为实现了佩戴口罩进行识别测温，宣城人脸识别，更方便安全；10%认为减少了人工投入。

现有的人脸识别+测温方案还需要哪些改进？

针对需要改进的方面，31%认为是人脸识别的精度；25%认为需要降低成本；24%认为测温精度；11%认为测温距离；7%认为测温速度；2%认为接口协议有待进一步丰富。

人脸识别测温仪的优点

人脸识别测温仪采用人体红外温度检测，有效隔离高温人群，采用红外温度检测模块，人脸即时检测人体温度并报警。

人脸识别测温仪能够区分帽子，戴着眼镜，穿着人员的掩模，识别速度 70ms，识别率 99.9%。独特双目体内检测算法能够避免口罩和其它障碍物，和人体温度的准确的检测的影响。

人脸识别门禁通道温度测量可以用来接入+隔离解决方案的企业，事业单位，酒店，写字楼等场景。不仅可以有效发现和预防可能出现的疫情潜在风险，并能提供智能访客管理，人脸识别考勤门禁机，员工考勤，人脸识别监控区域，黑白名单，以确定许多其他功能，智能化手段，以协助办公场景的全1面管理。

宣城人脸识别-安徽龙驿-人脸识别考勤门禁机由安徽龙驿停车服务有限公司提供。安徽龙驿停车服务有限公司（www.longmenkj.com）为客户提供“停车场系统,道闸系统,无人值守”等业务，公司拥有“龙驿”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：张经理。同时本公司（www.hfzntccxt.com）还是从事合肥停车场系统，安徽停车场系统，合肥智能停车场系统的厂家，欢迎来电咨询。