

防疫特别系列产品

IRM08dSW-ID

热成像人脸门禁一体机：人脸识别+热成像测量体温门禁系统

适用场景：

学校、社区、机场、酒店、医院等人员聚集的公共场合等内部固定人员场景

功能特性：

精确温度

- 体温检测精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

识别检测

- 识别距离：0.7-1m(体温测试距离)
- 识别角度：左右 303度，上下 33度
- 工作温度：-20~55 $^{\circ}\text{C}$

智能预警

温度高于37.3 $^{\circ}\text{C}$ 设备自动报警，利于疫情对重点关注人员管控

门禁识别

支持访客机预约，微信公众号访客自助预约、用户人脸登记支持接入卡片/身份证读卡器

- 人脸识别时间:检测跟踪 20ms，通过检测 300-500ms
- 状态显示 姓名播报显示，自定义信息播报显示人脸库 >10000万（可扩容）



- ✓ 支持壁挂、闸机支架、立柱支架安装，可以满足各种场景的安装
- ✓ 可与不同的闸机设备进行数据传输