

# SNK-CS400R

## 热成像测温门



### 产品简介

黑体热成像人脸测温安检门，可通过热成像非接触式测温，并实现通过人员和温度的准确匹配，建立首道防线；并能够对过检人员进行金属检测；集测温、金属检测于一体，可应用于公安政府、交通枢纽、企业园区、办公大楼、学校、医院、文博景区、大型安保活动等人流量大场景。热成像测温门具有无感、无停留、测温功能，测温门采用高灵敏传感器，此款测温门为了保证测温数据的精准，适应人员身高，体型，通过率和测温门的有效测温范围，测温门外形尺寸经过严格设定。

## 产品特点

- 无感测温，待检人员正常速度通过安检门无需驻留。
- 自动人脸检测和抓拍，快速毫秒级检测额头热感温度，精确度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 。
- 相机+嵌入式主板+黑体一体式构造。
- 自带黑体，自动校正，无惧环境温度变化对热成像的影响。
- 精准额温算法，过滤背景高温影响。
- 人体温度初筛，超过报警阈值，可联动安检门声光报警。
- 15.6寸屏显示实时温度。
- 支持外接大屏挂墙或集中监控，支持USB升级和导出测温人脸图像数据。
- 支持多区位高灵敏金属安检门功能：可检测到1个硬币大小的金属，有效进行违规物品核验。
- 模块化组件设计：运输、维护方便快捷。

## 基本参数

可见光相机	200万像素
红外相机分辨率	160*120 输出 (384*288)
测温范围	20 $^{\circ}\text{C}$ ~50 $^{\circ}\text{C}$
每分钟检测人数	150-200人
黑体有效辐射面积	20mm*30mm
温度分辨率	0.01 $^{\circ}\text{C}$
测温模式	高温模式和正常模式
人体测温	支持 AI 人脸检测
测温报警	内置喇叭，人体体温过高触发报警
热点跟踪	排除环境异常温度非活体干扰，自动跟踪活体
统计人数	通过人数和报警人数
材质	PVC 合成材料特种工艺制造, 防水、防火、抗震性更高
重量	约77kg
外形尺寸	2200(高) x 850(宽) x 600(深) MM
通道尺寸	1900(高) x 700(宽) x 580(深) MM

## 应用领域



工厂



工地



小区



会所



展览馆



其他

全国免费技术咨询热线：0755-33020508

欲了解更多联系方式及产品信息，请登录智慧赛宁科技官方网站：[www.szsnk.com](http://www.szsnk.com)

智慧赛宁科技有限公司及其识别产品为已注册商标，所有非智慧赛宁所属品牌及产品，智慧赛宁不承担任何争议。

因产品不断更新，产品信息若有改动，恕不另行通知，版权归智慧赛宁科技有限公司所有，智慧赛宁保留所有权利。2020/10

