

本安型防爆, 让救援更安全

PR二代 消防用红外热像仪

PR二代系列救助/检测两用型红外热像仪,赋能消防新视角。 该产品通过本安型防爆认证,集高分辨率、大显示屏、多场 景模式、温度分析功能和强防护等级于一身, 可突破火场高 温、高湿、浓烟等恶劣环境限制,帮助消防员快速清晰地看 清周围环境, 更准确地定位火情和搜寻受困人员, 为用户提 供更高效、安全的消防可视化解决方案。









防爆&新国标

通过本安型防爆和XF/T 635-2023 消防新国标认证*,品质安全有保障



画面清晰流畅

最高640×480红外分辨率,60Hz帧频, 搭配防反光显示屏,视觉体验出色



超广测温范围

测温范围-40°C~2000°C(加光阑), 支持温度分析、超温报警等



耐高温耐造

在260°C下仍可全功能工作长达5分钟, IP67防水防尘, 抗2米跌落



多功能组件

座充支持充电/传输数据;伸缩挂绳&系 索解放双手;多功能可见光模块(选配)



支持图传易指挥

支持接入4G/5G高清单兵模块, 使现场 画面直达指挥中心,便于指挥救援

应用价值 Applications



火情侦察

通过热像仪实时成像的特点判断着 火点的具体位置和火灾蔓延的方向, 帮助消防员快速侦察火情、制定作 战计划。



辅助灭火

热像仪能帮助消防员识别高温物体、积蓄的高温烟气、燃烧的火源等,以便及时、准确地扑灭火源,提高灭火效率。



搜索救援

在火灾现场,热像仪可以让消防员 在黑暗及浓烟弥漫的环境中快速发 现被困人员的位置,为营救赢得宝 贵时间。



防火检查

能实时显示目标温度分布情况,并 进行温度分析和图像存储,帮助防 火监督人员进行防火检查,防患于 + 恢

包装清单 Standard Package



USB Type-C

数据线

伸缩挂扣



系索



便携包







手带



安全箱



电源适配器



颈带



• 校准证书

质保卡

选配件 Optional Accessories



配套软件 Software



ThermoTools PC端分析软件 (Windows)

• 多种图像/视频导入方式: SD卡、FTP、USB、云文件 • 红外图片分析: 多种测量工具,支持DIY分析区域和批量处理

视频分析:全帧频逐帧解析,动态展示温度变化报告制作:内置模板,支持自定义布局,一键导出报告



FocusIR 移动端APP (iOS/Android)

实时预览: 支持实时视频流,手机端即时预览高清画面
远程操控: 可发送控制指令,如对焦、拍照、录像等
图片编辑: 支持编辑分析对象,修改信息并添加注释
报表生成: 支持生成PDF报表,支持邮件、分享和打印

技术规格 Specifications

产品型号	PR410	PR610
红外分辨率	384×288@12μm	640×480@12µm
帧频	60Hz/9Hz	
视场角	50°×37°	
对焦方式	免调焦	
测温范围	支持自动切档: -40℃~150℃, 0℃~650℃, 可选500℃~2000℃ (需加装光阑)	
测温精度	±2℃或±2%, 取大值	
显示屏	4.3寸LCD显示屏 800×480像素	
图像模式	基本消防模式、黑白模式、火场模式、搜救模式、热检测模式、标准红外模式、可见光模式(加配可见光模块)	
功能	拍照/录像, OTA升级	
存储介质	本机存储128G	
对外接口	Type-C, Micro HDMI, 1/4英寸三脚架接口	
WIFI	支持, 可连接移动终端进行图片和实时视频传输	
电池类型	可充电锂电池	
工作时间	≥4/\时	
工作温度	一般工作温度范围: -10℃~+50℃; 特定工作温度范围: 80℃: 30分钟, 120℃: 10分钟, 260℃: 5分钟	
重量	≤1.3kg (含电池)	
尺寸	296mm×61mm×76.5mm	

^{*}本安型防爆和XF-2023消防新国标认证仅部分型号支持