

红外线热成像摄像机国家标准 康华永高智能

产品名称	红外线热成像摄像机国家标准 康华永高智能
公司名称	北京康华永高智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村南三街2号楼首层东侧02室 海康威视
联系电话	18600369123 18600369123

产品详情

热成像隐患监测是一种比较特殊的在线监测方式，单目热成像摄像机国家标准，通过非接触方式监测运行中的设备温度和运行状态。自动采集、处理和发送被监测设备的状态信息。

热成像可以准确监测设备温度，当温度超过阈值时系统产生告警信息；也可以监测设备整体温度，当某一位置温度异于周围时，系统产生温差告警。

在防爆区安装防爆热成像摄像机，非防爆区安装常规热成像摄像机，对重点设备进行24小时多预置位监测，上海热成像摄像机国家标准，可以安全、直观、准确的定位、判断设备温度异常点。迅速采取措施解决，有效避免由于设备异常而导致的事故。

本系统设计建设一套基于热成像的隐患监测解决方案，能够帮助快速发现生产装置隐患、危化品和燃料高温隐患、机械和线路的异常及缺陷。

前端视频监控点设定在移动II站的制高点，传输设备安装在移动II站内，通过移动传输网与监控中心网络点对点联接。每个视频监控点周围分布多个烟雾报警点、温度、湿度监控点，在监测到有火灾信号时，系统会及时将报警信号传到对应的前端视频监控点同时将信号传递到主站监控中心。

1.1 设计目标

远程视频监控以直观、真实、有效而被广泛应用在许多重点防范地区。通过安装红外热成像、可见光摄像系统全天候监控林区，观测森林火情、对初发火情，做到及时发现、及时救护。使火灾隐患消亡在萌芽状态；

本方案通过测温型热成像摄像机对生产区设备设施、物资仓库进行温度定时、实时监测，如反应釜、储

罐、阀体、泵体、升压站、开关柜、变电站、换流站，危险品仓库、煤堆、输煤通道、电缆隧道。通过可视化的测温手段，及时、准确定位隐患位置。

通过热成像技术，对生产区的非关键装置温度定时监测，红外线热成像摄像机国家标准，关键装置温度实时监测，及时发现高温、低温、平均温差等异常波动，推送信息给监管人员，实现安全隐患排查业务。

红外线热成像摄像机国家标准-康华永高智能(推荐商家)由北京康华永高智能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京康华永高智能科技有限公司（www.51afq.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为集成监控系统具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.anxiaobbs.com）还是从事安消一体化平台，安防消防一体化平台，安防消防一体化联动报警平台的厂家，欢迎来电咨询。