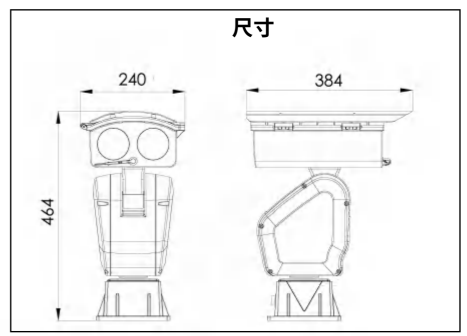


- 内置高灵敏度红外热像仪和超低照度 一体化网络高清摄像机,搭载360° 全方位旋转 中型云台,实现中远距离快速搜索及监控
- 嵌入式智能分析算法,在设备端实现移动侦测、区域入侵、越界、拌线 报警以及移动轨迹、目标增强等智能分析功能
- 嵌入式高温报警模块,依靠领先的温度报警算法,可准确地对火源第一时间做出预警,预警等级多档可调,适用于不同场景下的火灾预警需求
- 适应极端恶劣环境,无惧黑夜,雨雪,烟雾等各种恶劣天气
- 功能和接口齐全,标准化安防接口设计,支持ONVIF、GB28181协议, 易干平台接入



中型顶载双波段云台

参数	TD3	TD6
传感器类型	非制冷焦平面探测器	
分辨率	384x288	640x512
响应波段	8~14μm	
灵敏度	≤35mk@300K.F1	
镜头焦距	支持75mm及以下镜头	
聚焦	手动/电动(电动镜头支持自动聚焦)	
调色板	9种调色板可选(包括铁红、彩虹、黑白等)	
可见光参数		
传感器	1/1.8" Progressive Scan CMOS	
最低照度	彩色:0.0005 Lux @(F1.4,AGC ON);黑白:0.0001Lux	
分辨率	2560*1440	
焦距	6.5-240mm,37 倍光学变倍	
智能功能		
视频融合	支持画中画(在可见光视频中)	
智能算法	1.智能分析:支持入侵侦测、越界侦测、进入/离开区域侦测、 移动侦测 2.支持人车船等物体的自动检测 3.支持火源检测功能,联动报警输出、联动抓图	

系统参数		
水平范围	360°连续旋转	
垂直旋转范围	-90°~+45°	
预置位数量	200	
平台兼容	支持ONVIF, GB28181	
网络协议	TCP/IP,ICTP,DCHP,DNS,RTP,RTSP,RTCP,IGMP,802.1X,ONVIF	
视频压缩标准	H.264,H.265	
音频压缩标准	G.711	
网络接口	1个RJ45 10M/100M自适应以太网口	
串口通信	1 路RS485	
报警开关量	1路输入,1路输出	
音频	1路输入输出	
供电	DC24V/5A	
整机功耗	<70W	
工作环境	温度-20℃~+60℃;湿度 <90%RH(可定制高低温工作环境)	
防护等级	IP66	
外形尺寸	348mm*240mm*464mm	
整机重量	<18kg	