

防爆红外摄像机

FNKZ-IC UNV2MP-20X

Ex d II CT6 Gb/Ex tD A21 IP68 T80 °C



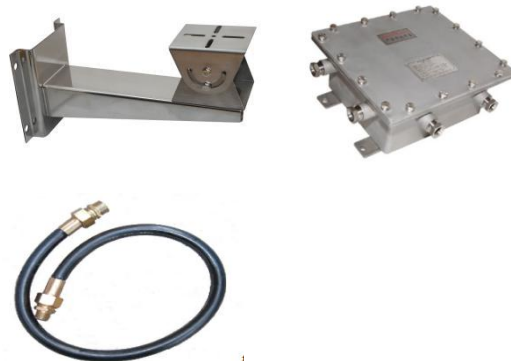
功能特征

- 不锈钢防腐蚀材质设计, 有效避免酸性、中性盐雾腐蚀
- 最高分辨率可达 1920×1080
- 支持宽动态范围达 120dB, 适合逆光环境监控
- 采用 ROI 等视频压缩技术, 压缩比高, 且处理非常灵活, 超低码率
- 码流平滑设置, 适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求
- 支持 GBK 字库, 支持更多汉字及生僻字叠加
- 支持 OSD 颜色自选
- 支持 Micro SD/SDHC/SDXC 卡(128G)本地存储
- ICR 红外滤片式自动切换, 实现真正的日夜监控
- 支持日夜两套参数独立配置
- 支持 3D 数字降噪, 支持数字宽动态
- 支持双码流, 支持手机监控
- 支持走廊模式, 背光补偿, 自动电子快门功能, 适应不同监控环境
- 功能齐全: 心跳, 镜像, 一键恢复等
- 支持智能报警: 越界侦测, 区域入侵侦测
- 支持智能后检索, 配合 NVR 支持事件的二次检索分析
- 支持 GB28181 接入, 支持 EHOME 平台接入, 支持 EZVIZ 平台接入
- 支持 NAS、Email、FTP、NTP 服务器测试
- 支持 HTTPS, SSH 等安全认证, 支持创建证书
- 支持用户登录锁定机制, 及密码复杂度提示
- 防雷、防浪涌、防突波, IP68 防护等级

机械指标

- 材质 不锈钢 304 /316L
- 表面处理 电抛光/喷漆
- 防护等级 IP68
- 工作环境温度 -20°C~60°C
- 相对湿度 不大于 95%
- 尺寸 360*150*150mm
- 视窗透明件厚度 10mm
- 重量/运输重量 7Kg/9Kg
- 出线孔数量 1
- 出线孔螺纹规格 G-3/4'
- 安装方式 壁装支架安装

可选配件



摄像机参数		
基本参数	图像传感器	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
	最低照度	彩色: 0.002Lux @(F1.5, AGC ON); 黑白: 0.0002Lux @(F1.5, AGC ON)
	视频流	三码流
	视频压缩	H.265/H.264/MJPEG
	白平衡	自动/手动/自动跟踪白平衡/室外/室内/日光灯白平衡/钠灯白平衡
	增益控制	自动/手动
	宽动态	120dB
	3D 数字降噪	支持
	背光补偿	支持
	区域曝光/聚焦	支持
	电子快门	1/6-1/100,000s
	日夜模式	自动 ICR 彩转黑
	数字变倍	16 倍
	聚焦模式	自动聚焦
镜头	焦距	5.2-104mm, 20 倍光学
	变倍速度	大约 2.7 秒(光学, 广角-望远)
	水平视角	58.3-3.2 度(广角-望远)
	近摄距	10-1500mm(广角-望远)
	光圈数	F1.5-F3.0
功能	行为检测	运动检测、越界检测、区域入侵、进入区域、离开区域、徘徊检测、快速移动、人员聚集、非法停车、遗留物检测、物品移除检测
	异常检测	遮挡检测、声音异常
	智能识别	人脸检测
	统计分析	客流统计
	3D 定位	支持
	比例变倍	支持
	断电记忆	支持
	方位角信息显示	开 / 关
	预置点视频冻结	支持
	守望功能	预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描

	定时任务	预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描
网 络	网络协议	L2TP、IPv4、IGMP、ICMP、ARP、TCP、UDP、DHCP、PPPoE、RTP、RTSP、DNS、DDNS、NTP、FTP、UPnP、HTTP、SNMP、SIP、802.1X 等
	应用编程接口	ONVIF2.4、GB/T28181（兼容新国标）
	浏览器	持 IE7+,Chrome18+,Firefox5.0+,Safari5.02+浏览器
接 口	电源接口	AC24V/AC220V
	网络接口	RJ45 网口，自适应 10M/100M 网络数据