

IPC6525-Z30-S

200万30倍智能网络高速球

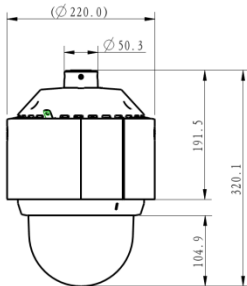


关键特性

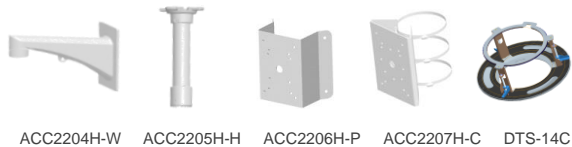
- 支持H.265编码格式，支持双路独立1080p高清编码
- 1080p@60fps高帧率，视频图像更流畅
- 监控仰角可达水平以上20度，适合大型场所全方位立体式监控覆盖
- 强光抑制，强光干扰下不丢失关键信息
- 120dB超级宽动态，强反差场景真实还原细节信息
- 陀螺仪与重力感应器6轴防抖，视频防抖效果优异
- 智能透雾，增强雾天场景下图像清晰度
- 元数据智能提取，为智能应用提供海量元数据
- 码流套餐、典型场景配置套餐及计划任务
- SEC超强纠错，20%网络丢包图像依然流畅
- DC、AC、PoE三供电方式，PoE和适配器互为热备
- IP66防尘防水等级，户外应用更加可靠
- IK10防暴等级，坚固度可抵御暴力破坏
- 主动式自动除雾，防止护罩内部起雾
- 独立的温控管理单元，低温启动更加可靠
- 快速安装结构，安装部署更高效

外观尺寸

单位：mm



可选配件



技术参数

摄像机	
图像传感器	1/2.8 " 200万像素逐行扫描 CMOS
有效图像尺寸	1920(H)×1080(V)
最低照度	彩色：0.031lux(F1.6, AGC ON, 1/25) 黑白：0.0019lux(F1.6, AGC ON, 1/25)
日夜模式	自动/彩色/黑白 (ICR 红外截止滤光片式)
电子快门速度	1/1000000秒 ~ 1秒
宽动态范围	120dB
增益控制	自动/手动
白平衡	自动/自动跟随/手动/一次性校准，支持场景模式选择 (室内/室外/钠灯/白炽灯/日光灯)
强光抑制	支持
数字降噪	支持智能自适应2D/3D降噪
图像透雾	自动/手动
图像防抖	支持，陀螺仪防抖
镜头	
焦距和光圈	4.5 ~ 135mm，最大光圈F1.6
视场角	水平方向：60.89°~2.67°垂直方向：37.34°~1.51°
变倍	30倍光学变倍，16倍数字变倍
自动光圈	P-Iris驱动
云台	
旋转角度	水平：0°~ 360°；垂直：-20 ~ +90°
水平旋转速度	预置位速度 ≥ 450°/s，手动速度范围：0.1°/s ~ 450°/s
垂直旋转速度	预置位速度 ≥ 400°/s，手动速度范围：0.1°/s ~ 400°/s
预置位	256
扫描	8条巡航扫描 (每条最多32个预置点)、5条花样扫描
守望	预置位/预置点巡航/花样扫描/水平扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描
功能	
视频压缩格式	H.265/H.264/MJPEG
最大分辨率	1920×1080
帧率	60Hz：60/30/20~1fps；50Hz：50/25/20~1fps
多码流	三码流，支持1080p双路独立高清编码
码流套餐	支持“高清画质”、“带宽平衡”、“低带宽”、“移动设备”基本码流套餐，支持四组自定义套餐
场景快速配置	支持“室内场景/室外场景/虚拟卡口/低光场景/逆光”共5组内置套餐和8组自定义套餐
前端接入协议	ONVIF Profile S/G，GB/T 28181-2014，Genetec Protocol v1.00，HUAWEI SDK (私有)
网络协议	TCP, UDP, IPv4, DHCP, DNS, ICMP, IGMP, HTTP, HTTPS, SFTP, RTP, RTSP, RTCP, SIP, ARP, TLS, NTP, SNMP(V1/V2/V3), 802.1x, QoS, DDNS
安全模式	用户名和密码认证，支持802.1x接入认证、HTTPS 数字证书
媒体安全	码流AES128/192/256加密，支持数字水印
视频智能分析	支持越线、徘徊、周界、物体遗留、物体移走，目标颜色识别、人车分类、元数据回传
移动和遮挡侦测	支持4个区域的移动侦测与全屏遮挡检测
告警联动	告警源：移动侦测/遮挡侦测/告警输入/智能分析告警 联动：告警输出/预置位/守望中扫描/SD卡录像/抓拍
光电串接	支持，适用于多台摄像机网口级联组网场景
接口	
网络接口	1个RJ45千兆以太网口，支持10/100/1000Base-T自适应；
通信串口	1个RS-485接口，支持透明通道
报警接口	4路报警输入、1路报警输出
存储接口	1个Micro SD卡插槽，支持SDHC/SDXC卡，最大容量64GB
一般规格	
电源供应	PoE (IEEE 802.3at, 不支持开启加热) AC24V±30%,DC24V±30% (DC供电无极性) 支持DC/AC适配器供电与PoE热备份
功率	典型13W，最大功耗41W (开启加热器)
工作温度	-40°C~60°C，-20°C~60°C (PoE供电)
工作湿度	5% ~ 95% (无凝结)
防雷等级	6kV浪涌，符合IEC 61000-4-5
防护等级	IP66，符合IEC 60529
防暴等级	IK10，符合IEC 62262
防腐蚀	满足ISO9223 C4盐雾腐蚀环境，符合IEC 60068-2-11
铁路行业认证	满足EN 50121-4电磁兼容标准和EN50125-3振动标准
重量	净重4kg，毛重5.7kg
尺寸	设备Φ220.0mm x 320.1mm，包装295.0×295.0×510.0mm