

IPC6125-WDL-P/-D

200万超低照度宽动态枪型网络摄像机

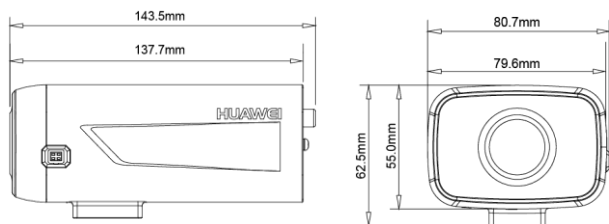


产品特性

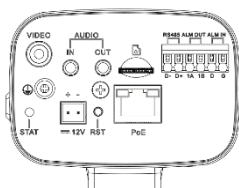
- 支持H.265编码格式，支持双路独立1080p高清编码
- 1080p@60fps高帧率，视频图像更流畅
- 超级低照度下高品质图像性能，全天24小时高清监控
- 强光抑制，强光干扰下不丢失关键信息
- 120dB超级宽动态，强反差场景还原真实细节
- 智能透雾，增强雾天场景下图像清晰度
- 支持典型场景、码流套餐快速配置
- 三系统、三配置，运行更可靠、维护更便捷
- 支持声、光辅助对焦，安装调试效率更高
- 五种智能行为分析、颜色分类、人车分类
- 元数据智能提取，为智能应用提供海量元数据
- SEC超强纠错，20%网络丢包图像依然流畅
- ±25%超宽工作电压波动幅度
- DC电源正负极自适应，支持适配器与PoE热备

外观尺寸

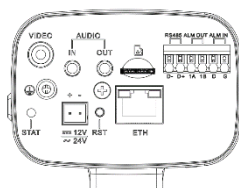
单位：mm



背板布局



IPC6125-WDL-P



IPC6125-WDL-D

技术参数

产品型号	IPC6125-WDL-P	IPC6125-WDL-D
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：0.005Lux (F1.2, AGC ON) 黑白：0.002Lux (F1.2, AGC ON)	
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	
增益控制	自动/手动	
宽动态	120dB, 物理宽动态	
背光补偿	支持	
强光抑制	支持	
视频防抖	支持, 电子防抖	
图像透雾	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)	
数字降噪	2D/3D智能自适应降噪	
镜头		
镜头接口	C/CS接口	
自动光圈	DC-Iris驱动	
辅助对焦	支持声、光辅助对焦	
功能		
视频编码格式	H.265/H.264/MJPEG	
最大分辨率	1920×1080	
帧率	60Hz: 60/30/20~1fps; 50Hz: 50/25/20~1fps	
视频码率	32Kbps~16Mbps	
多路编码	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	
音频编码格式	G.711a/G.711u/G.726/OPUS	
音频通信	语音对讲、语音广播、随路语音	
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、HTTPS数字证书	
媒体安全	支持码流AES128/192/256加密, 支持数字水印	
智能视频分析	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	
接口		
网络接口	1个RJ45百兆以太网口, 支持10/100M自适应	
通讯串口	1个RS-485接口 (凤凰端子), 支持PELCO-P/D、透明通道	
报警接口	1路报警输入、1路报警输出 (凤凰端子)	
视频接口	1路CVBS复合模拟视频信号 (RCA接口)	
音频接口	1路音频输入、1路音频输出 (3.5mm音频接头)	
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	PoE (IEEE 802.3af/at), DC12V±25% (无极性), 支持适配器与PoE热备	DC12V±25% (无极性), AC24V±25%
功耗	典型3W, 最大5W	典型3W, 最大4W
工作温度	-20°C ~ 60°C	
工作湿度	5% ~ 95% (无凝结)	
防雷等级	浪涌6kV, 符合IEC 61000-4-5	
重量 (不含镜头)	净重0.45kg, 毛重0.6kg	
尺寸 (不含镜头)	设备80.7×62.5×143.5mm, 包装228.0×123.0×105.0mm	