

HQ 红外防水防爆海螺型网络摄像机系列



产品型号:

IPC-HQ5110PL-IR1、IPC-HQ5110PE-IR1、IPC-HQ5313PL-IR1、IPC-HQ5320PL-IR1

产品特性:

- 采用高性能传感器，图像清晰、细腻
- 支持IR-CUT双滤光片切换, 实现昼夜监控，色彩不偏色不失真
- 采用先进的H. 264 HP视频压缩技术, 实现超低码率、高清晰画质
- 支持各类信息叠加(如: ID、IP、DDNS服务器等)，方便使用
- 支持双码流
- 即插即用，多种网络云服务开启安防云监控
- 支持各类手机远程监控 (iOS, Android)
- 支持多种网络浏览器 (IE、Chrome、Firefox、Safari)
- 支持自动电子快门功能, 适应不同监控环境
- 配套web、CMS、中心平台管理软件MYEYE，提供SDK开发
- 支持与HVR/NVR对接，支持ONVIF标准
- 符合 IP66 级防水设计, 可靠性高
- 支持多种云技术，实现网络穿透、前后端对接、报警信息推送到手机等功能。

技术参数:

参数	IPC-HQ5110PL-IR1	IPC-HQ5313PL-IR1	IPC-HQ5320PL-IR1	IPC-HQ5110PE-IR1
摄像机				
传感器类型	1/4" CMOS 传感器	1/3" 超低照度 CMOS 传感器	1/2.8"超低照度 CMOS 传感器	1/4" CMOS 传感器
信号系统	PAL/NTSC			
最低照度	彩色 0.1Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX	彩色 0.01Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX	彩色 0.1Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX	彩色 0.1Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX

	0.2 Lux @ (F1.8 ,AGC ON),0 LUX with IR	with IR	0.01 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 LUX with IR
快门	1/50(1/60)秒至 1/10,000 秒		
镜头	高清专用镜头 3.6mm@F1.8(2.8mm,6mm 可选)	高清专用镜头 3.6mm@F1.8(6mm 可选)	高清专用镜头 3.6mm@F1.8(2.8mm,6mm 可选)
镜头接口类型	M12		
调整角度	水平:0° ~355° ; 垂直:0° ~ 75°		
日夜转换模式	支持 IR-CUT		
压缩标准			
视频压缩标准	H.264 MainProfile, JPEG 抓图		
压缩输出码率	32Kbps~6Mbps	32Kbps~8Mbps	32Kbps~6Mbps
图像			
最大图像尺寸	1280×720	1280*960	1920*1080
帧率	50Hz:25fps(1280×720) 60Hz:30fps(1280*720)	50Hz:25fps(1280*720)(1280*960) 60Hz:30fps(1280*720)25fps(1280*960)	50Hz:25fps(1920*1080)(1280*720) 60Hz:30fps(1920*1080)(1280*720)
图像设置	饱和度,亮度,对比度通过客户端或者 IE 浏览器可调		
网络功能			
存储功能	网络存储		
智能报警	移动侦测,视频丢失,网线断,IP 地址冲突		
支持协议	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS, PPPoE,SMTP,NTP(HTTPS,SIP ,802.1x,IPv6 可选)		
通用功能	防闪烁,双码流,心跳,密码保护		
接口			
通讯接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口		
音频接口	1 路 3.5mm 音频输入	无	
一般规范			
工作温度和湿度	-10℃~60℃,湿度小于 90%(无凝结)		
电源供应	DC12V±10%		
防护等级	IP66		
红外照射距离	“-IR1” :10-20 米		
尺寸(mm)	Φ93mm*68mm		
重量	300g		