

IPC-HS5110PE-IR2
100 万高清红外海螺型网络摄像机



功能特性:

高清 720P 分辨率,图像清晰、细腻;
 自动彩转黑功能/IR-CUT,实现昼夜监控;
 各类信息叠加(如: ID、IP、DDNS 服务器等);
 先进视频压缩技术,超低码率、高清晰画质;
 支持各类手机远程监控 (iOS, Android);
 多浏览器访问 (IE、Chrome、Firefox、Safari);
 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;

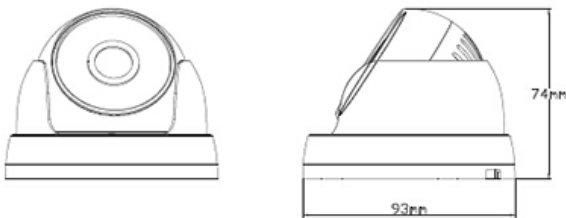
应用场景:

适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所。

订货型号:

IPC-HS5110PE-IR2

外形尺寸:



参数列表:

型号	IPC-HS5110PE-IR2
摄像机	
传感器类型	1/4" CMOS传感器
最低照度	彩色 0.1Lux@ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白 0.01Lux@ (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 (6mm 可选)
镜头接口类型	M12
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	32 Kbps~6Mbps
音频压缩标准	G.711a
图像	
最大图像尺寸	1280*720
帧率	50Hz: 25fps (1280*720) 60Hz: 25fps (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
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%
红外照射距离	24 颗红外灯 "IR2": 20-30 米;
尺寸	∅ 93mm*74mm
重量	300g