

自动对焦半球型网络摄像机



产品型号

IPC-BA5313AF-IR3, IPC-BA5320AF-IR3

产品特性

- 分辨率高, 图像清晰、细腻
- 支持电子彩转黑功能, 实现昼夜监控
- 支持各类信息叠加(如: ID、IP、DDNS 服务器等), 方便使用
- 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
- 支持双码流
- 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

技术参数

参数	IPC-BA5313AF-IR3	IPC-BA5320AF-IR3
传感器类型	1/3" AR0130 超低照度CMOS传感器	1/2.8" SONY IMX222 超低照度CMOS传感器
最低照度	彩色0.01Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR	彩色0.01Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR
快门	1/50(1/60)秒至1/10,000秒	
镜头	高清自动变焦镜头2.8mm-12mm	
镜头接口类型	M14	
日夜转换模式	支持IR-CUT	
视频压缩标准	H.264 MainProfile, JPEG抓图	

压缩输出码率	32 Kbps~6Mbps	32 Kbps~8Mbps
最大图像尺寸	1280*960	1920*1080
帧率	50Hz:25fps (1280*960), (1280*720) 60Hz:30fps (1280*960), (1280*720)	50Hz:25fps (1920*1080) 60Hz:30fps (1920*1080)
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	
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	
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	“IR3” :30-40米;	
尺寸	Φ137mm*103mm	
重量	约635g	