

IPC-BA5320AF-IR3
200 万高清自动对焦半球型网络摄像机



功能特性:

- 高清 1080P 分辨率,图像清晰、细腻;
- 2.8mm-12mm 专业高清百万像素电动变焦镜头;
- 优异的自动对焦算法,对焦速度快,国际先进水平;
- 有效解决低照,弱信号无法对焦或反复对焦问题;
- 支持 2D/3D 降噪,数字宽动态功能;
- 支持 ONVIF 和 GB/T28181 协议,可接驳第三方设备/平台;
- 多种云技术,实现网络穿透、前后端对接、报警信息推送等功能。
- 支持各类手机远程监控 (iOS, Android);
- 多浏览器访问 (IE、Chrome、Firefox、Safari);
- 配套 web、CMS、中心平台管理软件 MYEYE,提供 SDK 开发;

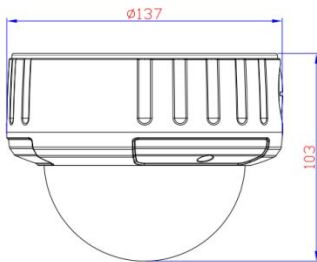
应用场景:

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-BA5320AF-IR3

外形尺寸:



参数列表:

型号	IPC-BA5320AF-IR3
摄像机	
传感器类型	1/2.9" SONY IMX322 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
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
压缩标准	
视频压缩标准	H.264 MainProfile, JPEG抓图
压缩输出码率	32 Kbps~8Mbps
音频压缩标准	G.711a
图像	
最大图像尺寸	1920*1080
帧率	50Hz:25fps (1920*1080), 60Hz:30fps (1920*1080),
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RCA音频输入
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%
功耗	"IR3":3W MAX;
防护等级	IP66
红外照射距离	"IR3":30-40米;
尺寸	Φ137mm*103mm
重量	约635g