

200 万像素高清针孔型网络摄像机

产品型号

BSR-IPH622-WFJ

产品特性

- ◇ 设备主要材质为铝合金，不易褪色，不易污损
- ◇ 设备角、棱边圆润光滑，无尖锐角，主要颜色为黑色
- ◇ 满足中国建设银行“安防物联管理平台接口协议”要求，具备配合开发的能力
- ◇ 可提供完整、完全公开的 SDK 开发包及技术支持
- ◇ 200万像素1/2.8" CMOS
- ◇ 200万像素全实时高清图像
- ◇ 日夜两用模式
- ◇ 支持视频主动增强 (VAE)、截图抓拍、双码流传输等多项增强功能
- ◇ 支持2D+3D数字降噪、强光抑制、背光补偿等多项视频增强处理
- ◇ 支持超级宽动态功能
- ◇ 支持自动光圈，自动电子快门功能，适应不同监控环境
- ◇ 完备的网络协议，内置WEB，支持IE访问、配置等操作

规格参数

参数/型号		BSR-IPH622-WFJ
摄像机	传感器类型	1/2.8" CMOS, 200 万像素
	最低照度	彩色 0.01Lux(F1.2 AGC ON), 黑白 0.001Lux(F1.2 AGC ON)
	电子快门	1/25 秒至 1/10,000 秒
	镜头接口类型	M12
	镜头	标配: 2.8mm 定焦镜头;3.7 可选
	增益控制	自动
	白平衡	自动
	动态范围	120dB
	背光补偿	支持
	强光抑制	支持
	超级宽动态	支持
	3D 数字降噪	支持
	日夜转换	电子彩转黑
压缩标准	视频压缩标准	H.264/ H.265/MPEG4/MJPEG
	压缩输出码率	64Kbps ~ 8Mbps
图像	最大图像尺寸	1920×1080
	帧率	30 帧/秒 1920×1080

参数/型号		BSR-IPH622-WFJ
		25 帧/秒 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
通用功能	事件报警	移动侦测, 视频遮挡, 异常报警等
	支持协议	HTTP, PPPoE, DHCP, DDNS, SNMP, SMTP 等
	接口协议	ONVIF
	截图抓拍	支持
	视频主动增强(VAE)	支持
	多码流	双码流高清+D1/CIF/QCIF
接口	网络接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口
	视频接口	1 路 BNC 视频输出
	其他接口	1 路音频输入/输出, 2 路报警输入, 1 路 RS485, 一个 RESET 按钮
一般规范	电源	DC12V;
	功率	3.5W
	工作温度	- 10°C ~ + 55°C
	工作湿度	小于 90% (无凝结)
	整机尺寸	31mm*31mm*29mm(长)*(高)*(深)
	整机重量	175g
	SDK	提供 SDK 开发包供第三方开发
	材质	设备材质为铝合金, 不易褪色, 不易污损
	产品设计	设备角、棱边圆润光滑, 无尖锐角, 主要颜色为黑色

产品图片



产品尺寸

