

## 130 万像素枪型网络摄像机

### 产品类型

130 万像素高清枪型网络摄像机

### 产品型号

BSR-IM2111-B0507 ( 130 万像素 1/3" CMOS 日夜 低照度 超级宽动态 智能分析 )



### 产品描述

130 万像素枪型网络摄像机，是一款采用 130 万像素 1/3" CMOS 传感器的高清网络摄像机，该机采用 ICR 红外滤片式自动切换，满足日夜两用；支持 H.264/MPEG4/MJPEG 多种压缩编码，保证图像质量的同时有效降低网络带宽占用；最大全实时传输图像支持 1280x960 30 帧/秒；具有优良的低照度特性。部分机型还具有优良的宽动态特性。该网络摄像机还支持完备的网络协议，内置 WEB，方便远程控制；支持 Micro SD/SDHC 卡前端存储，为录像存储提供更便利的方式和更可靠的保障。

### 产品特性

- ◇ 130 万像素 1/3" CMOS
- ◇ 130 万像素全实时高清图像
- ◇ 日夜两用模式，ICR 滤片式自动日夜切换
- ◇ 支持低照度环境下使用，具有超低照度特性
- ◇ 支持视频诊断、辅助对焦功能
- ◇ 适应宽动态使用环境，支持数字宽动态，部分机型具有超宽动态范围
- ◇ 支持视频主动增强（VAE）、截图抓拍、三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
- ◇ 支持三码流，便于更灵活方便的远程监看
- ◇ 支持报警 I/O、RS485 控制、多级用户权限等，功能完善
- ◇ 双向语音对讲，支持外接音频输入、输出

- ◇ 集成智能视频分析，支持多种智能视频分析功能（仅智能机型支持）
- ◇ 支持 Micro SD/SDHC 卡前端存储
- ◇ 支持 PoE 供电

### 规格参数指标

参数/型号		BSR-IM2111-B0507
摄像机	传感器类型	1/3" CMOS , 1.3Mp
	最低照度	彩色 0.02Lux(F1.2) , 黑白 0.003Lux(F1.2)
	电子快门	1/25 秒至 1/10,000 秒
	镜头接口类型	CS 接口
	自动光圈	DC 驱动
	增益控制	自动
	白平衡	自动/手动
	动态范围	120dB
	背光补偿	支持
	强光抑制	支持
	3D 数字降噪	支持
日夜转换	ICR 红外滤片式	
压缩标准	视频压缩标准	H.264/MPEG4/MJPEG
	音频压缩标准	G.711/G.726
	压缩输出码率	64Kbps ~ 8Mbps
图像	最大图像尺寸	1280×960
	帧率	30 帧/秒 ( 1280×720/1280×960 ) 、 25 帧/秒 ( 1280×720/1280×960 )
	图像设置	饱和度，亮度，对比度，色度，锐度通过客户端或者 IE 浏览器可调
智能	智能功能	周界、绊线、遗留、丢失、人数、哨兵管控、斗殴、徘徊、人员贴近
	报警联动	端子输出、网络上传等
通用功能	存储功能	Micro SD/SDHC 卡本地存储
	事件报警	移动侦测，视频遮挡，异常报警等
	报警联动输出	支持
	支持协议	TCP/IP , RTP , UDP , HTTP , DHCP , DDNS , PPPoE , NTP 等
	接口协议	ONVIF
	截图抓拍	支持
	视频主动增强 (VAE)	支持
多码流	三码流	

参数/型号		BSR-IM2111-B0507
接口	视频输出	1 路, BNC
	音频输入	1 路 Mic IN, 3.5mm 音频接口/1 路 LINE IN 段子接口
	音频输出	1 路 LINE OUT, 3.5mm 音频接口
	网络接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口
	数据接口	1 个 RS-485 接口
	报警输入	1 路
	报警输出	1 路
一般规范	电源	AC24V/DC12V ; PoE
	功率	4.5W
	工作温度	- 25°C ~ + 60°C
	工作湿度	小于 90%
	整机尺寸	80mm×63mm×151mm (长)*(高)*(深)
	整机重量	470g

### 应用环境

适用于金融、军队、监狱、机场、工厂、政府、酒店等 IP 监控，并且对监控图像要求较高，有高清视频需求的场所；特别适用于夜间无可见光的监控环境，如室外、仓库等辅助红外灯监控环境。特别适用夜间或光源较弱等导致光线较暗，照度较低的环境。具体的智能机型尤其适用于银行、仓库、监狱、机场、港口、油田、岗哨、小区监控等有特殊防范需求，即对智能视频分析有特定需求的场所。

### 产品图片



产品尺寸图

