

BSR-IM1110-B0507

【产品概述】

产品类型

智能高清枪型网络摄像机 130 万像素 1/3" CMOS 智能 日夜 低照度 宽动态

产品型号

BSR-IM1110-B0507



产品描述

BSR-IM1110-B0507 枪型网络摄像机,是一款集智能视频分析和高清视频于一体的高性能网络摄像机。该机采用 130 万像素 1/3" CMOS 传感器, 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 720P 30 帧/秒; 具有优良的低照度和宽动态特性。集成业内领先的智能视频分析功能, 采用蓝色星际自主研发的第二代高性能智能视频分析技术, 切合用户的实际需求, 适应不同应用环境, 具有检测率高, 误报率低, 抗干扰能力强的特点。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
- 720P 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
- 适应宽动态使用环境, 具有超宽动态范围
- H. 264 视频压缩, 图像清晰, 传输流畅
- 集成智能视频分析, 支持多种智能视频分析功能
- 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
- 支持双码流, 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
- 支持 Micro SD/SDHC 卡前端存储
- 支持 PoE 供电

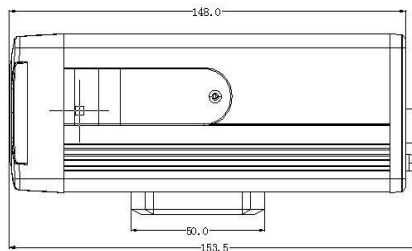
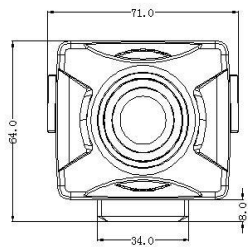
规格参数

型号	型号	BSR-IM1110-B0507
	类型	智能高清枪型网络摄像机
摄像机	传感器类型	1/3" CMOS, 1.3Mp
	最低照度	0.01Lux (F1.2), 黑白 0.001Lux (F1.2)
	电子快门	1/2 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
	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	1280×720
	帧率	30 帧/秒 (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
智能功能	智能功能	周界、绊线、遗留、丢失、人数
	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
	多码流	双码流
接口	音频输入	1 路 MIC IN, 3.5mm 音频接口
	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	3 路
	报警输出	2 路
一般规范	电源	AC24V/DC12V; PoE
	功率	6.0W
	工作温度	- 10℃ ~ + 55℃
	工作湿度	小于 90%
	整机尺寸	71mm×64mm×153.5mm (长)*(高)*(深)
	整机重量	600g

【产品图片】





【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，以及明暗差别较大，具有宽动态需求的场景。

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。