

200 万像素枪型网络摄像机

产品类型

高清枪型网络摄像机

产品型号

BSR-IPH3120W (200 万像素 1/2.8" CMOS 日夜 低照度 宽动态 (DOL))



产品描述

BSR-IPH3120W 枪型网络摄像机，是一款采用 200 万像素 1/2.8" 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.265/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；最大传输图像支持 1920x1080；具有低照度特性，同时支持 DOL 宽动态。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

- ◇ 200 万像素 1/2.8" Exmor CMOS 传感器；
- ◇ 最大画面分辨率达到 1920×1080；
- ◇ 日夜两用模式，ICR 滤片式自动日夜切换
- ◇ 支持 SMART 功能：周界保护、绊线、声音辅助对焦、视频质量诊断等；
- ◇ 适应宽动态使用环境，支持 DOL 宽动态；
- ◇ 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
- ◇ 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-IPH3120W |
|-------|--------------|---|
| 摄像机 | 传感器类型 | 1/2.8" CMOS, 2.0Mp |
| | 最低照度 | 0.001Lux (F1.2 AGC ON), 黑白 0.0001Lux (F1.2 AGC ON) |
| | 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 |
| | 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/H.265/MPEG4/MJPEG |
| | 音频压缩标准 | G.711/G.726 |
| | 压缩输出码率 | 64Kbps~16Mbps |
| 图像 | 最大图像尺寸 | 1920×1080 |
| | 帧率 | 30/25 帧/秒 (1920×1080/ 1920×1024 /1600×1200/ 1280×1024 /1280×960/1280×720) |
| | 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 |
| 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 |
| | SMART 功能 | 周界保护、绊线、物品丢失、物品遗留、逆行、双绊线、声音辅助对焦、视频质量诊断等 (I) 型号支持智能 |
| | 报警联动输出 | 支持 |
| | 支持协议 | TCP/IP, RTP, UDP, HTTP, DHCP, DDNS, PPPoE, NTP、HTTPS 等 |
| | 截图抓拍 | 支持 |
| | 视频主动增强 (VAE) | 支持 |

| 参数/型号 | | BSR-IPH3120W |
|-------|------|-----------------------------|
| | 多码流 | 三码流 |
| 接口 | 视频输出 | 1 路, BNC |
| | 音频输入 | 1 路 LINE 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 | 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 | - 40℃ ~ + 70℃ |
| | 工作湿度 | 小于 93% |
| | 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。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。

产品图片



产品尺寸图

