

400W 宽动态枪式摄像机（标配）

产品型号

BSR-IPH3140W-AN

产品特性

- ◇ 400 万像素 1/2.7" Exmor CMOS 传感器;
- ◇ 最大画面分辨率达到 2560 × 1440;
- ◇ 日夜两用模式, ICR 滤片式自动日夜切换
- ◇ 支持宽动态, 适用于宽动态场景
- ◇ 支持低照度, 适用于低照度场景
- ◇ 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

规格参数指标

| 参数 | | 规格 |
|------|-----------|--|
| 摄像机 | 传感器类型 | 1/2.7" CMOS, 4Mp |
| | 最低照度 | 彩色 0.002Lux(F1.2 AGC ON), 黑白 0.001Lux(F1.2 AGC ON) |
| | 电子快门 | 1/2 秒至 1/10,000 秒 |
| | 镜头接口类型 | 含 CS 接口镜头 |
| | 自动光圈 | DC 驱动自动光圈 |
| | 增益控制 | 自动 |
| | 白平衡 | 自动/手动 |
| | 信噪比 | 50dB |
| | 动态范围 | 120dB |
| | 背光补偿 | 支持 |
| | 强光抑制 | 支持 |
| | 3D 数字降噪 | 支持 |
| | 红外距离 | 无 |
| 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 |

| 参数 | | 规格 |
|-------------|-----------|---|
| | 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 | 2560×1440 |
| | 帧率 | 30/25 帧/秒 (2560×1440/2048×1536/1920×1080/1280×960/1280×720) |
| | 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 |
| | OSD 信息叠加 | 支持时间、星期和 6 个通道名称的叠加 |
| | 图像设置 | 可设置亮度、色度、锐度、对比度、饱和度 |
| | 报警事件 | 移动侦测、视频诊断、镜头移位、噪声检测、SD 卡故障、SD 卡满、IP 冲突、非法网络访问、网络断开、音频异常等 |
| | 人脸抓拍 | 内置 AI 算法, 支持人脸追踪检测、人脸关键点定位, 标准环境下人脸抓拍率 99.9%, 确保“过人留图”。支持同时检测多张人脸, 对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选, 输出最优的人脸抓图; 支持人脸增强, 可根据外部不同场景和光照变化自动调节人脸区域曝光参数; (I)型号支持智能 |
| | 智能分析 | 区域入侵、区域进入、区域离开、越界侦测、徘徊、物品遗留、物品拿取、停车侦测等 (I)型号支持智能 |
| | 高级智能 | 区域人数统计、人员聚集、单人侦测、过线统计 (I)型号支持智能 |
| | 录像模式 | 支持手动录像、移动侦测录像、定时录像和报警录像 |
| | 报警联动输出 | 支持 |
| | 支持协议 | IPv4、IPv6、TCP/IP、DNS、DDNS、PPPoE、HTTP、HTTPS、RTSP、SNMP、SMTP、FTP、TCP、UDP、NTP、DSCP、802.1x、QoS 等 |
| | 安全性 | 支持多用户管理, IP 地址黑白名单功能 |
| | Onvif | 支持 |
| | GB/T28181 | 支持 |
| | 截图抓拍 | 支持 |
| 视频主动增强(VAE) | 支持 | |
| 多码流 | 三码流 | |
| 接口 | 音频输入 | 1 路内置 MIC |
| | 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 |
| 一般规范 | 电源 | DC12V, POE |
| | 功率 | 4.5W |

| 参数 | | 规格 |
|----|------|-----------------------------|
| | 工作温度 | - 40°C ~ + 70°C |
| | 工作湿度 | 小于 93% |
| | 整机尺寸 | 79mm×61mm×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

