

IPC-6A13-IR2

130万消费级红外防水筒型连体网络摄像机



FEATURES

- l 高清晰，高清960P实时编码，最高支持960P
- l 低照度, 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR
- l 支持自动彩转黑功能, 实现昼夜监控
- l 支持多种云技术, 实现网络穿透、前后端对接、报警信息推送到手机等功能
- l 采用先进的H.264 HP视频压缩技术, 实现超低码率、高清晰画质
- l 支持双码流
- l 支持与SDVR对接
- l 支持云服务, 一步实现远程监控, 云服务器地址: www.dvrcenter.net;
- l 支持各类手机远程监控 (iPhone, Windows Mobile, BlackBerry, Symbian, Android)
- l 支持多种网络浏览器 (IE、Chrome、Firefox、Safari)
- l 配套web、CMS、中心平台管理软件MYEYE, 提供SDK开发
- l 支持与HVR/NVR对接, 支持ONVIF标准
- l 符合 IP66 级防水设计, 可靠性高

SPECIFICATION

| | |
|--------|--|
| 参数 | 130万消费级红外防水筒型连体网络摄像机 |
| 摄像机 | |
| 传感器类型 | 1/3" 高清CMOS传感器 |
| 信号系统 | PAL/NTSC |
| 水平解析度 | 1280*960 |
| 最低照度 | 彩色0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白0.008 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR |
| 快门 | 1/25(1/60)秒至 1/100,000 秒 |
| 镜头 | 高清专用镜头6mm@ F1.2 (3.6mm可选) |
| 镜头接口类型 | M12 |
| 日夜转换模式 | 电子彩转黑 (支持IR-CUT) |

| | |
|---------|---|
| 同步方式 | 内同步 |
| 信噪比 | >48dB |
| 压缩标准 | |
| 视频压缩标准 | H. 264 HighProfile, JPEG抓图 |
| 压缩输出码率 | 100Kbps~4Mbps |
| 图像 | |
| 最大图像尺寸 | 1280*960 |
| 帧率 | 50Hz:25fps (1280*960) ; 60Hz:30fps (1280*960) |
| 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 |
| 网络功能 | |
| 存储功能 | NSA(iSCSI可选) |
| 智能报警 | 移动侦测, 视频丢失, 网线断, IP 地址冲突, 存储器满, 存储器错 |
| 支持协议 | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP (HTTPS, SIP , 802.1x, IPv6 可选) |
| 通用功能 | 防闪烁, 双码流, 心跳, 镜像, 密码保护 |
| 接口 | |
| 通讯接口 | 1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口 |
| 接口协议 | ONVIF, PSIA, CGI |
| 一般规范 | |
| 工作温度和湿度 | -10°C~60°C, 湿度小于 90%(无凝结) |
| 电源供应 | DC12V±10% |
| 功耗 | “IR2”: 5W MAX; |
| 防护等级 | IP66 |
| 红外照射距离 | “IR2”:15–25 米; |
| 尺寸 (mm) | 215mm*78mm*93mm |
| 重量 | 505g |