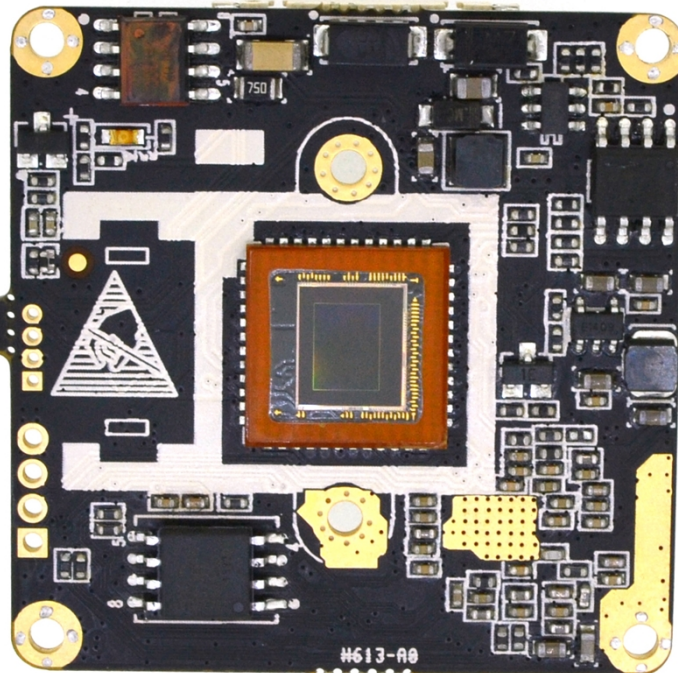
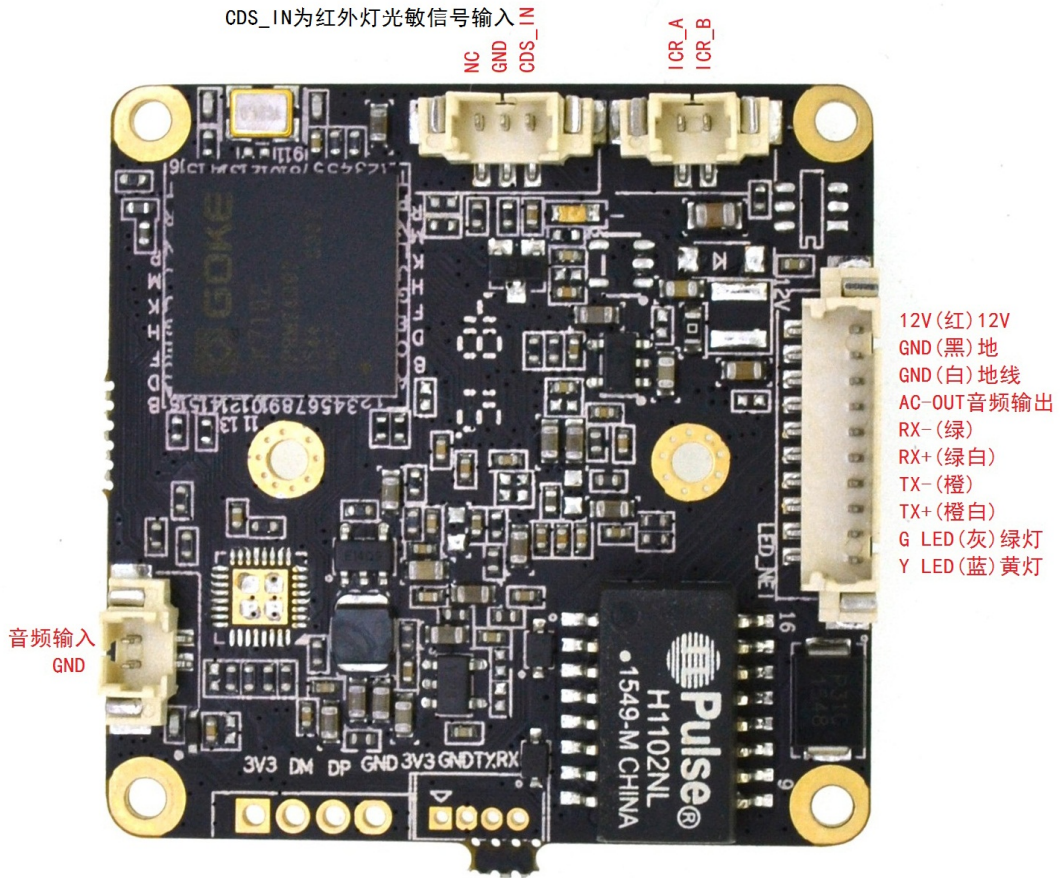


IPG-5013PAS 130W 高清单板 38 模组



一、产品主要特性

- 130W 像素 1/3" AR0130 低照度 CMOS 传感器；
- 支持双码流，主码流：1280*960, 1280*720;子码流:360P (640*360) /CIF(352*288)；
- 支持宽动态，3D 降噪、强光抑制、背光补偿、自动白平衡，适用不同监控环境
- 支持 ONVIF 协议；可接入第三方 NVR；
- ICR 滤光片切换功能，实现 24 小时监控
- 支持画面遮挡，可设置 4 个遮挡区域块；
- 支持音频输入，实现视频录像的完美监听；
- 支持移动侦测，移动侦测报警自动发送邮件提醒；
- 支持 OSD 位置设置，支持网络对时；
- 支持自动适应 IP 地址功能；
- 支持支持手机监控（iOS, android）、Web 端、VMS；
- 支持自动维护功能；
- 可支持 PoE 供电(选配)；



二、参数说明

| 摄像机 | |
|-------|--------------------------------|
| 主芯片 | GK7102 |
| 图像传感器 | 130 万像素 1/3" CMOS 传感器 (AR0130) |
| 功能 | |
| 日夜切换 | 支持日夜转换 (支持选配 IR-CUT) |
| 快门 | 1/25-1/10000 |
| 白平衡 | 自动白平衡 |
| 背光补偿 | 支持背光补偿 |
| 数字降噪 | 支持 3D 降噪 |
| 宽动态 | 支持数字宽动态 |
| 数字降噪 | 支持 3D 降噪 |

| | |
|----------------|---|
| 宽动态 | 支持数字宽动态 |
| 移动侦测 | 支持 |
| 隐私遮挡 | 支持四个区域 |
| 镜像 | 支持镜像 |
| OSD | 支持 OSD 设置 |
| 定时重启 | 支持定时重启 |
| 视频 | |
| 压缩 | H. 264 |
| 分辨率 | 主码流: 960P (1280x960) 、 720P (1280x720) 可设 |
| | 次码流: 360P (640x360) 、 CIF (352x288) 可设 |
| 视频帧率 | 25fps (50HZ), 25fps (60HZ); |
| 比特率 | 32Kbps ~ 12Mbps CBR/VBR 可调 |
| 视频调节 | 亮度、饱和度、色度调节 |
| 网络 | |
| 以太网 | RJ-45 (10/100Base-T) |
| 无线网 | 暂无 |
| 网络协议 | HTTP, TCP/IP, IPv4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, IP Search (Support P6S IP camera, DVR, NVS and etc.) |
| 接入协议 | 支持 ONVIF 2.4/私有协议 |
| 最大用户数 | 16 个 |
| 客户端 | iPhone, iPad, Android, Windows |
| 音频 (可选) | |
| 音频 | G. 711U |

| | |
|-------------|---------------|
| 音频输入 | 1 路输入（可选） |
| 音频输出 | 无 |
| 接口 | |
| 报警输入 | 无 |
| 报警输出 | 无 |
| RS485 | 无 |
| 一般规范 | |
| 尺寸 | 38x38 单板 |
| 温度及湿度 | -30°C ~ +60°C |
| 电源 | DC12V 2A |