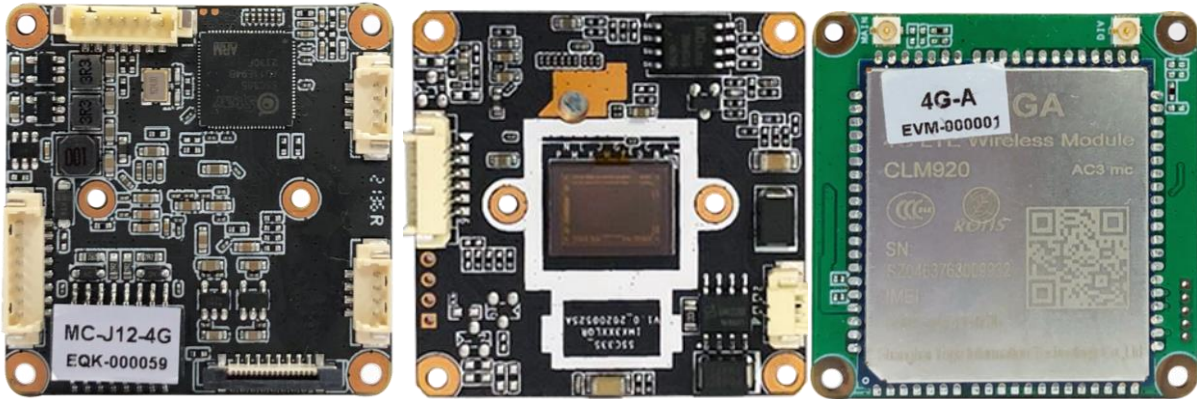


## H265+/H. 265/H. 264 200 万超级星光 38 单板模块



### 功能特点:

- 1、索尼 IMX307 超星光 COMS;
- 2、支持 4G 全网通/有线切换;
- 3、H.265+智能编码, 减少带宽压力;
- 4、支持 Micro SD 卡/云存储;
- 5、支持云服务 AC18Plus;
- 6、支持 GB28181 协议;
- 7、支持人形跟踪/双光源报警/智能人形检测/声音报警/语音对讲;

### 产品规参数

型号	MC-J12-4G
主控芯片	MSC335
图像传感器	1/2.8" 200 万像素 超低照度 CMOS Sony IMX307
视频处理	H. 265+/H. 265/H. 264 视频编码, 支持码流 0.1M~8Mbps 可调; 支持帧率 1~25 帧/秒可调;
图像输出	主码流: 1920×1080, 1280×720;
	子码流: D1, VGA, 640×360;
音频接口	支持 1 路输入, 1 路输出;
音频处理	G. 711 编码标准, 支持双向语音对讲, 支持音视频同步;
网络接口	1 个 RJ45 以太网接口, 10/100M 自适应;
TF 接口	1 个 TF 存储接口, 最大支持 256G;
4G 模式	支持 4G 全网通, 内置 eSIM 卡, 支持 SIM 卡
复位键接口	支持硬件复位;
灯板接口	软光敏双光、全彩、红外模式
可靠性	电源、网络全面防雷, 符合国家标准 GB/T17626.5, 国际标准 IEC61000-4-5;
业务功能	支持 OSD, 支持实时音视频传输, 人形检测, 双光源报警, 声音报警;
网络协议	支持 TCP/TP, IPv4, DHCP, RTSP, P2P;



手机监控	支持手机监控 (iOS, Android) 支持 AC18Plus;
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-40~80℃
尺寸	38(长) * 38(宽)mm(不含镜头)