



## H.265+ 300 万智能双光/4G 模组

### 功能特点:

#### 产品功能

- 1、1/3 CMOS 传感器
- 2、支持三种灯光模式：双光、全彩、红外
- 3、提供 4G 和网口两种选择
- 4、H.265+智能编码，减少带宽压力
- 5、支持云台转动，人行跟踪
- 6、支持双向语音通话，沟通无障碍
- 7、支持（512GB）Micro SD 卡
- 8、支持 APP 远程控制
- 9、支持人形跟踪/双光源报警/声音报警/语音对讲
- 10、智能人形检测：区域检测、绊线检测

### 产品参数:

型号	MY-A2-4G
图像传感器	1/3 低照度 CMOS
视频处理	H. 265+/H. 265/H. 264 视频编码，支持码流 0.1M~1.5Mbps 可调；
图像输出	主码流：3MP, 1920×1080； 子码流：640×360；
音频接口	支持 1 路 MIC 输入，1 路 1 路功放输出（8Ω2W）；
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 512G；
4G 频段	LTE-FDD: B1/B3/B5/B8 LTE-TDD: B34/B38/B39/B40/B41
复位键接口	支持硬件复位, 复位解绑设备；
灯板接口	集成双路灯板驱动模块(推荐灯板：5V 150mA 双光灯板)
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 AC18Pro；
电源	DC5V 电源输入接口
工作环境	-20~65℃
尺寸	58(长) * 38(宽)+38(长)*38(宽) (不含镜头)