

## H.265+ 300 万 人形检测/智能双光/4G 模组

### 功能特点:

- 1、3MP 分辨率，图像清晰；
- 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、支持云台控制，看守位；
- 4、支持 Micro SD 卡/云存储；
- 5、支持多种云服务 AC18Plus；
- 6、支持定制涂鸦/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；

### 产品参数:



型号	MY-E10-4G
主控芯片	MSC335
图像传感器	1/2.9" 300 万像素 低照度 CMOS
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：2304×1296，1920×1080，1280×720；
	子码流：D1, VGA, 640×360；
音频接口	支持 1 路 MIC 输入，1 路自带功放输出（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 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	集成双路灯板驱动模块(推荐灯板：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 AC18Plus/涂鸦可选；
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-20~65℃
尺寸	38(长) * 50(宽) * 15(高)mm(不含镜头)