



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、三网通用：电信/移动/联通；
- 3、H.265+智能编码，减少带宽压力；
- 4、智能夜视：双光、红外、全彩；
- 5、支持省电模式：人来灯亮；
- 6、支持主动防御：声光震慑，APP 报警消息推送；
- 7、支持双向语音对讲；
- 8、支持云台控制，看守位，人行跟踪；
- 9、支持 GB28181
- 10、支持 Micro SD 卡（最大支持 512G）存储；

产品参数:

型号	MY-23
主控芯片	SSC37X
图像传感器	1/3" 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~1.5Mbps 可调；
图像输出	主码流：2304×1296，1920×1080，1280×720；
	子码流：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 512G；
4G 模式	支持 4G 全网通；
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)AC18Pro；
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-20~65℃