

500 万 臻全彩 4G 球模组

功能特点:

产品功能

- 1、1/1.8" 500 万 CMOS 传感器
- 2、超低照度图像画质优
- 3、支持 4G 全网通，双卡双待，电信移动自适应网络；
- 4、提供 4G 和网口两种选择
- 5、H.265+智能编码，减少带宽压力
- 6、支持云台转动、看守位、跟踪
- 7、支持双向语音通话，沟通无障碍
- 8、支持（512GB）Micro SD 卡
- 9、支持 APP 远程控制
- 10、支持人形跟踪/声音报警/语音对讲
- 11、智能人形检测：区域检测、绊线检测

产品参数:

型号	MY-V30
图像传感器	1/1.8" 500 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：15FPS@（2880×1620，2560×1440，2304×1296，1920×1080，1280×720）；
	子码流：640×360；
音频接口	支持 1 路 MIC 输入，2 路输出 1 路功放输出（8Ω2W）1 路有源输出；
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 512G；
4G 模式	内置电信、移动 eSIM 卡，自适应网络；
复位键接口	支持硬件复位，复位解绑设备；
灯板接口	集成灯板驱动模块（推荐灯板：12V 500mA 全彩）
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/IP, IPv4, DHCP, RTSP, P2P；
手机监控	支持手机监控（iOS, Android）支持 AC18Pro；
电源	DC12V 电源输入接口
工作环境	-20~65℃