

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:





	The state of the s
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~2Mpbs 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 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°C
尺寸	38(长) * 50(宽) *15(高)mm(不含镜头)