



H.265+ 800 万 人形检测/智能双光/枪球模组

功能特点:

1. 双 1/3" 400 万 CMOS 传感器
2. 支持三种灯光模式: 双光、全彩、红外
3. H.265+智能编码, 减少带宽压力
4. 支持 AF 云台控制接口
5. 支持双向语音通话, 沟通无障碍
6. 支持 (512GB) Micro SD 卡/云存储
7. 支持 APP 远程控制
8. 支持人形跟踪/双光源报警/声音报警/语音对讲
9. 智能人形检测: 区域检测、绊线检测
10. 支持 onvif、28181、RTMP

产品参数:

型号	MY-Q12H
图像传感器	双 1/3" 400 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: 2560×1440@20FPS, 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 (8Ω1.5W);
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;
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: 白光 4200 色温, 5V_300mA)
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℃