

类别	类型	参数
系统	操作系统	嵌入式Linux
	在线用户数	4 个用户同时在线观看
采集	图像传感器	1/2.9 英寸 1080p 逐行扫描 CMOS 传感器
	最低照度	0.5Lux (彩色模式), 0.1Lux (黑白模式)
	镜头	2.8-8mm@F1.6-2.4
	可视角度	对角: 139° ~ 43.4°
	夜视	双滤光片自动切换, 6 颗 850nm 红外灯, 夜视 5~10 米
视频	压缩标准	H.264 main profile@level:4.0/Motion-JPEG/JPEG
	三码流	主码流: 1296p@15fps (2304×1296) / 1080p@25fps (1920×1080) 子码流: 360p@15fps (640×360)
	码率/最大帧率	128~4096kbps/15fps
	图象调整	亮度、对比度、饱和度、色度可调
音频	输入	内置-38dB 麦克风
	输出	内置 8Ω1W 喇叭
	采样频率/位宽	8KHz/16bit
	压缩标准/码率	G.711/32kbps
网络	网络接口	10Mbps/100Mbps 自适应/RJ45 接口
	网络协议	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, DHCP, DNS, NTP, RTSP, P2P 等
	无线网络	IEEE802.11b/g/n
	无线频率	2.4GHz
	无线安全加密	64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK 数据加密
云台	旋转角度	水平 355° / 垂直 120°
	预置位	支持 16 个 (手机 app 只支持 5 个) 预置位
存储	存储功能	支持T-Flash 卡 (最高支持 128GB)
报警	报警检测	支持移动侦测; 人形侦测, 人形框定, 区域侦测
物理指标	额定电压	DC5V ± 5%
	功耗	额定功率: 3.2W (红外灯开启) / 最大功率: 6.8W (云台开启)
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度 < 90%
	重量	(注: 以实物为准) 净重: 325 g
	尺寸	包装尺寸: 208x154x137mm (长×宽×高)