

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
	CPU/图像传感器	1/4.5 英寸 高质量的 1 兆 CMOS 图像传感器
	最低照度	0.5Lux (彩色模式), 0.1Lux (黑白模式)
	镜头/可视角度	58.7°
	夜视	双滤光片自动切换, 白光灯, 照射距离 5-10 米
	压缩标准	H.264 main profile/Motion-JPEG/JPEG
	码流	主码流: 1080p (1920×1080)@30fps/1296p (2304×1296)@15fps 子码流: 360p (640×360)@15fps
	码率/最大帧率	128~4096kbps/30fps
	图象调整	亮度、对比度可调
音频	输入	内置 -38dB 麦克风
	输出	外置 8Ω1W 高音质
	采样频率/位宽	8KHz/16bit
	压缩标准/码率	G.711/64kbps
网络	网络接口	无网口
	网络协议	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, DHCP, DNS, NTP, RTSP, P2P 等
	无线网络	IEEE802.11b/g/n; 支持 AP 模式
	无线频率	2.4~2.4835GHz
	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 325° /垂直 55°
	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 256GB); 云存储; NVR; NAS
报警	报警检测	支持移动侦测, 人形侦测, 人形追踪, 报警语音提示和爆闪、照射功能, 白光灯定时启动关闭功能。
物理指标	额定电压	DC5V
	功耗	
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度<90%
	重量	(注: 以实物为准)
	包装尺寸	(注: 以实物为准)