

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	1/2.4 英寸 1536P 逐行扫描 CMOS 传感器
	最低照度	0.3~0.5Lux (彩色模式), 0Lux (黑白模式)
	镜头	2.3mm@F2.4
	可视角度	180°
	夜视	双滤光片自动切换, 3 颗 850nm 红外阵列灯, 照射距离 5~10 米
视频	压缩标准	H.264 main profile@level:4.0/Motion-JPEG/JPEG
	码流	主码流: 1536P (1536×1536) @15fps
	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	内置喇叭 (8Ω1W)
	采样频率/位宽	8KHz/16bit
	压缩标准/码率	ADPCM/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	2.4~2.4835GHz
	无线安全加密	64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK 数据加密
存储	存储功能	支持 T-Flash 卡 (最高支持 128GB); 云存储
报警	报警检测	支持移动侦测
物理指标	额定电压	DC12V±5%
	功耗	额定功率: 6.24W (红外灯开启)
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度<90%
	重量	毛重: TBD (注: 以实物为准)
	包装尺寸	196X183X110mm (长×宽×高)