

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	1/3 英寸 4M 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	4.0mm@F2.0
	可视角度	89.4° 对角
	夜视	双滤光片自动切换, 6 颗 850nm 贴片红外灯, 照射距离 5~10 米
视频	压缩标准	H264, Baseline/Main Profile/High Profile; H.265 Main Profile
	三码流	主码流 2560×1440@15fps 次码流 640×360@15fps 第三码流: 320×180@10fps
	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	ADPCM/32kbps
网络	网络接口	RJ-45(10 / 100Base-T)
	网络协议	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, DHCP, DNS, NTP, RTSP, P2P 等
	无线网络	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
	无线频率	2.4~2.4835GHz; 5.725~5.850GHz
	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 330° / 垂直 110°
	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); 云存储
报警	报警检测	支持移动侦测
物理指标	额定电压	DC5V±5%
	功耗	额定功率: 2.35W(红外灯开启)/最大功率: 5.40W(云台开启)
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度<90%
	重量	毛重: 391.5g 净重: 190.5g (注: 以实物为准)
	包装尺寸	110 X 110 X 185mm (长×宽×高)
	裸机尺寸	97 X 85 X 85mm (长 x 宽 x 高)