

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 逐行扫描 CMOS 传感器
	最低照度	0.1Lux (黑白模式) 0.5Lux (彩色模式)
	镜头/可视角度	4.1-141mm 变焦镜头/对角可视 40.5° ~99.3°
	夜视	双滤光片自动切换, 6 颗 850nm 红外灯+3 颗激光灯, 照射距离 50-70 米
视频	压缩标准	H.264 main profile/H.264+ main profile/Motion-JPEG/JPEG
	多码流	主码流: 1520P (2688*1520) @15fps/1440p (2560×1440)@25fps 子码流: 360p (640×360)@15fps
	码率	128~4096kbps
	最大帧率	30fps
	图象调整	亮度、对比度可调
音频	输入	内置 -28dB 麦克风
	输出	内置 8Ω2W 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, ONVIF 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 350° /垂直 98°
	预置位	支持 16 个(手机 app 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	报警侦测	支持移动侦测, 人形侦测, 人形框定, 警笛声报警, 离岗监测, 区域侦测
物理指标	额定电压	DC12V 3A
	功耗	额定功率: 17.0 W(红外灯开启)/最大功率: 26.5 W
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度<90%
	重量	净重: 2380g (注: 以实物为准)
	包装尺寸	(长×宽×高)