

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	CPU&图像传感器	HI3518E V300 & 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	4.0mm@F2.0
	可视角度	101° 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	H.264+/H.264 main profile@level:4.0/Motion-JPEG/JPEG
	分辨率	2304x1296\1920x1080\640x480\320x240
	码率 / 帧率 / 显示频率	128~4096kbps/1~30pfs/60Hz、50Hz
	图象调整	自动
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	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
云台	旋转角度	水平 334° / 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 256GB); 云存储
报警	报警检测	支持移动侦测, 人形侦测, 人形追踪, 哭声监测, 烟感警笛声报警, 离岗监测, 电子围栏
物理指标	额定电压	DC5V±5%
	功耗	额定功率: 2.8W (红外灯开启) / 最大功率: 4.3W (云台开启)
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度 < 90%
	重量	净重: 185g (注: 以实物为准)
	包装尺寸	110x110x185mm (长×宽×高)