

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	HI3516E V200 1/2.9 英寸 1080p 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/可视角度	4.0mm@F2.0/101° 对角
	夜视	双滤光片自动切换, 12 颗 850nm 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	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
云台	旋转角度	水平 355° / 垂直 120°
	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: 3.2W (红外灯开启)/最大功率: 4.15W (云台开启)
	工作环境	工作温度: -10~50℃, 工作湿度 < 90%
	重量	毛重: 285 (注: 以实物为准)
	包装尺寸	208 * 154 * 137mm (长 × 宽 × 高)