

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	1/2.9 英寸 1080p 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	2.1mm / 对角 158 ° 水平 81° 垂直 139°
	夜视	双滤光片自动切换, 4 颗 850 贴片红外灯, 照射距离 3-5 米
视频	压缩标准	H.264 main profile/H.264+ main profile/Motion-JPEG/JPEG
	多码流	主码流: 1080p (1080×1920)@30fps 子码流: 360p (360×640)@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 -28 dB 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
	附件配对	RF433
存储	存储功能	云存储;
报警	报警侦测	支持移动侦测, 人形侦测, 人脸识别
物理指标	额定电压	DC5V±5%@MicroUSB / AC 8~24V@A 工程接口
	功耗	额定功率: 3.5 W (红外灯开启)/最大功率: 5 W
	工作环境	工作温度: -10~50°C, 工作湿度<90%
	重量	毛重: TBD g 净重: TBD g (注: 以实物为准)
	包装尺寸	152x152x85mm (长×宽×高)