

| 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 | 720P | 1/4 英寸 720p 逐行扫描 CMOS 传感器 |
| | | 1080P | 1/2.7 英寸 1080p 逐行扫描 CMOS 传感器 |
| | 最低照度 | 720P | 0.3~0.5Lux (彩色模式), 0.1Lux (黑白模式) |
| | | 1080P | 0.5Lux (彩色模式), 0.1Lux (黑白模式) |
| | 镜头/可视角度 | 720P | 3.2mm@F2.2/86° 对角 |
| | | 1080P | 4.0mm@F2.0/107° 对角 |
| 夜视 | 双滤光片自动切换, 10 颗 850nmΦ5mm 红外灯, 照射距离 5~10 米 | | |
| 视频 | 压缩标准 | H.264 main profile@level:4.0/Motion-JPEG/JPEG | |
| | 三码流 | 720P | 主码流: 720p (1280×720)@25fps 子码流: 360p (640×360)@25fps 第三码流: 180p (320×180)@10fps |
| | | 1080P | 主码流: 1080p (1920×1080)@15fps 子码流: 360p (640×360)@15fps 第三码流: 180p (320×180)@10fps |
| | 码率/最大帧率 | 128~4096kbps/25fps | |
| | 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 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 | 720P | 额定功率: 2.1W(红外灯开启)/最大功率: 4.3W(云台开启) |
| | | 1080P | 额定功率: 2.20W(红外灯开启)/最大功率: 4.85W(云台开启) |
| | 工作环境 | 工作温度: -10~50℃, 工作湿度<90% | |
| | 重量 | 毛重: 637g 净重: 256g (注: 以实物为准) | |
| | 包装尺寸 | 197x157x120mm (长 x 宽 x 高) | |
| 裸机尺寸 | 133X103X128mm (长 x 宽 x 高) | | |