

| 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   | 逐行扫描CMOS 传感器   |
|      | 最低照度    | 0.1~0.5Lux (彩色模式), 0Lux (黑白模式)                       |
|      | 可视角度    | 对角 78.4°   |
|      | 夜视      | 4 颗940nm14mil 3528 贴片红外灯, 照射距离 3 米                   |
| 视频   | 压缩标准    | H.264+/H.264 main profile@level:4.0/Motion-JPEG/JPEG |
|      | 码流      | 主码流 1920*1080@30fps<br>次码流 640*360@25fps/30fps       |
|      | 码率/最大帧率 | 128~4096kbps/30fps                                   |
|      | 图象调整    | 亮度、对比度可调   |
| 音频   | 输入      | 内置-38±5dB 麦克风  |
|      | 输出      | N/A  |
|      | 采样频率/位宽 | 8KHz/16bit   |
|      | 压缩标准/码率 | ADPCM/32kbps   |
| 网络   | 网络协议    | TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, DHCP, DNS, NTP, P2P等         |
|      | 无线网络    | IEEE802.11b/g/n; 支持AP 模式                             |
|      | 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                 |
| 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    | 移动侦测   |
| 物理指标 | 额定电压    | DC5V±5%@MicroUSB                                     |
|      | 功耗      | 额定功率: 1.3W (红外灯开启)                                   |
|      | 工作环境    | 工作温度: -10~50℃, 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    | 130x90x50mm (长×宽×高)                                  |