**名称：4G执法视音频记录仪**

**型号：A7S**

|  |
| --- |
| **基本配置** |
| **主芯片** | MTK MT6758 8核处理器2.3G高速低功耗处理器 |
| **操作系统** | Android 7.1智能操作系统 |
| **视频压缩** | H.264/H.265高清编码 |
| **镜头模组** | 主摄像头：索尼IMX376 ； FOV：164度 ； F/NO=2.5；前置副摄像头：索尼13M ； AF摄像头；后置摄像头：格科威5M；FF摄像头 |
| **Memory** | 2+16GB标配 |
| **显示屏** | 3.0寸IPS屏480（RGB）\*800，窄边框+ON CELL多点触控屏 |
| **全网通** | 4G cat7信号、双频Wifi信号、AP专网 |
| **喇叭** | 15\*25mm 1.5W BOX大功率防水喇叭 |
| **I/O接口** | TYPE C接口(可外接摄像头，视频输出线)标准耳机接口、SIM卡 |
| **定位** | 内置GLONASS/GPS组合定位+AGPS，支持北斗BEIDOU/Galileo伽利略 |
| **光敏传感器** | 标配，用于检测环境光线，控制红外灯的自动开启和关闭 |
| **动作传感器** | 加速度传感器（标配），支持陀螺仪（选配） |
| **存储卡** | 内置TF卡，最大256GB |
| **Wifi** | 支持802.11b/g/ac双频wifi，2.4GHz+5GHz |
| **蓝牙/NFC** | 内置蓝牙4.1，标配NFC，可读取身份证信息（选配） |
| **人脸识别** | 支持（选配） |
| **卫星定位** | 内置GPS/北斗/GLONASS精准实时定位，并具备电子围栏，轨迹记 录及查询等功能 |
| **功能参数** |
| **视频分辨率** | 3840\*2160/30FPS（选配），1920\*1080/30FPS，1920\*1080/60FPS，1280\*720/30FPS，1280\*720/60FPS，640\*480/30FPS |
| **拍照像素** | 800万，1300万，3200万，4200万 |
| **红外夜视** | 5米距离可视角度范围内红外光能覆盖70%有效面积，可视距离15米 |
| **录像功能** | 支持30秒预录，支持录像抓拍 |
| **拍照功能** | 自动白平衡，10倍数字变焦 |
| **畸变矫正** | 水平，垂直双方向矫正，畸变小于15% |
| **本机回放** | 支持本机回放，可通过触控屏调节进度条任意播放 |
| **重点标记** | 可对执法仪所记录的文件做重点标记 |
| **叠加信息** | 设备序列号+警员信息，年月日时分秒，位置信息 |
| **遥控功能** | 多种遥控录像方式，可通过手机APP遥控，声音遥控 |
| **软件平台** |
| **视频直播** | 系统后台可直接调取执法仪实时高清视频，延时小速率高，利于指挥中心掌握前方动态 |
| **文件无线上传** | 音视频数据可通过网络信号远程上传至服务器 |
| **集群对讲** | 超大PTT按键，50万次寿命，支持终端对终端，终端对群组，临时组对讲 |
| **手机APP直连** | 通过手机、平板电脑等智能终端，连接执法仪 |
| **管理功能** | 考勤管理、系统日志、大数据分析、设备管理、用户管理、远程升级 |
| **信息下发** | 文字或图片信息可直接下发到终端 |
| **S0S功能** | SOS一键报警 |
| **系统兼容** | Web端应用，PC端应用，Android应用 |
| **电池** |
| **电池** | 可更换高压电池：3050mAh（标配一块） |
| **充电方式** | 适配器/PC-USB辅助充电/车载USB，具备快速充电功能，5V/2A充电 |
| **内置电池** | 内置小电池，更换电池可5分钟内不断电（标配一块电池） |
| **拍摄时长** | 单电池默认分辨率可连拍12小时以上，开启4G可连拍8小时以上，飞行模式可待机1000H，充电≦2小时 |
| **节能模式** | 3分钟内无操作自动关屏进入省电模式 |
| **外观结构** |
| **外观工艺** | 双色模工艺，软胶按键，具备按键限位 |
| **外观规格** | 尺寸：90mm\*60mm\*20.5mm，重量：160g |
| **防护等级** | IP68，2米内任意6个面累计跌落30次无损 |
| **工作环境** | 温度：-30～55℃，相对湿度：40%～80% |
| **存储环境** | 温度：-40～60℃，相对湿度：93%（40℃） |
| **专用底座** | 配备专用充电底座，充电同时可上传数据 |

温馨提示：由于产品版本不断更新，以上内容如与实际产品存在差异，请以实物为准，本信息仅供参考