



4G



DSJ-S5 用户手册

使用前请仔细阅读此说明书，并妥善保存，以备需要时查阅。

【警告】

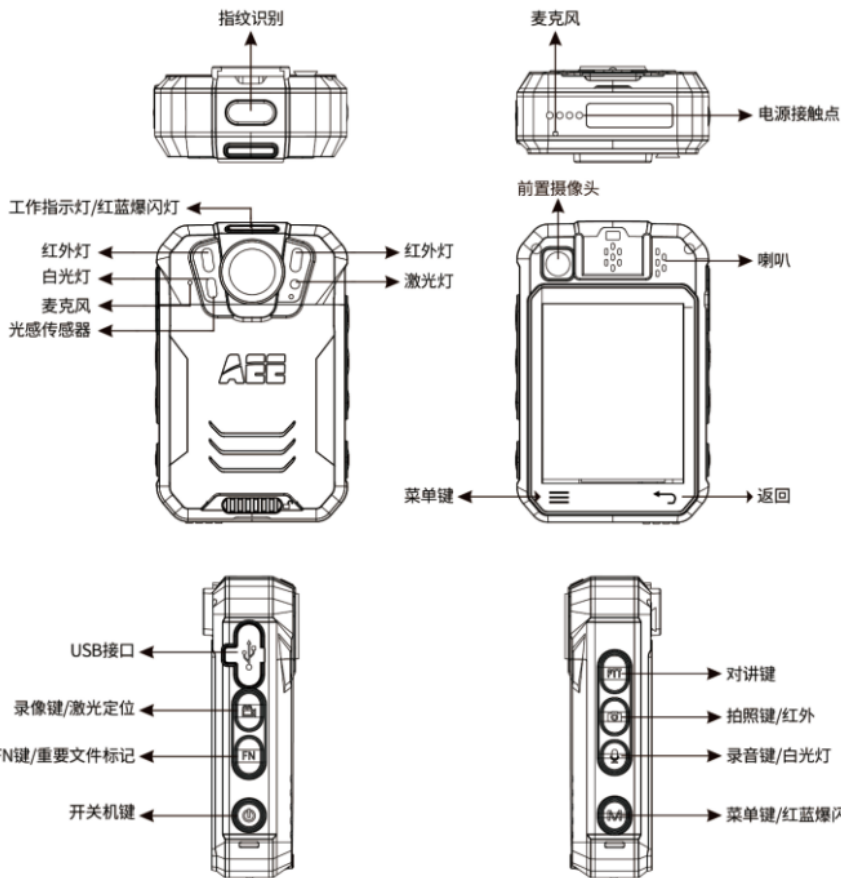
- 在使用本执法记录仪前, 请务必仔细阅读本说明书。
- 请在额定参数范围内使用和操作本执法记录仪, 否则可能损坏本机。
- 切忌长期在潮湿、低温或高温环境中搁置或使用, 否则可能会造成损坏, 或者会缩短产品的使用寿命。
- 充电的环境温度是在0~45°C之间, 在此温度范围之外对电池充电可能导致电池的性能变差和寿命的缩短。
- 请务必使用本执法记录仪配备的电源适配器对本机充电, 充满电后应停止充电, 禁止长时间持续充电, 以防止电池浮充。
- 禁止对外置电池进行拆解, 也应避免尖锐物体接触到外置电池。
- 请小心使用, 不要跌摔本机, 否则可能会造成损坏。

【注意】

1. 在您使用该产品开始工作之前, 请做一次试验性录像以便熟练掌握使用;
2. 请勿任意拆开和维修, 机器只有授权维修人员才能进行维修;
3. SRRC的核准号码在标签上显示。
4. 本机系统不支持官方更新, 若用户自行刷机, 可能给用户的信息安全带来风险, 由用户自行承担。

我们致力于不断优化产品, 有可能某些细节说明与实际产品不符, 请以实际产品为准, 谢谢!

一、功能按键描述



二、基本操作

开/关机

开机状态下，短按执法仪“电源键”机器开机进入待机状态，在任一状态下长按“电源键”3秒，机器关机；开机状态下，短按“电源键”可开/关屏；

摄像

开机后，按下“录像键”机器进入录像工作状态，语音提示“开始录像”状态顶部红色指示灯亮，在录像状态下再次短按“录像键”停止录像并自动保存视频文件，语音提示“停止录像”；长按“录像键”开启激光灯；

红外灯开启自动模式后，在夜晚无光条件下拍摄时，自动进入到夜晚拍摄模式，夜晚摄录画面为黑白；

录音

开机状态下按“录音键”开始录音，顶部黄色指示灯亮，语音提示“开始录音”状态，在录音状态下重新按下“录音键”结束并保存录音文件，语音提示“停止录音”状态；长按“录音键”可开启/关闭白光灯；

拍照

开机状态下短按“拍照键”进行拍照，在录像状态下，按下拍照按键可以抓拍当时摄录照片；红外菜单开启手动模式，长按拍照键切换到红外拍摄模式；

FN键

长按“FN键”进行报警SOS功能语音提示“开始报警”，再次长按结束报警并本地保存报警文件，同时语音提示“结束报警”；（可自定义功能键）摄录/录音状态下，短按“FN键”，语音提示“重要文件标记”，同时，屏幕右上角出现“★”图标，即可将当前视频标记为重要。

M键

长按红蓝爆闪开启，再次长按红蓝爆闪关闭；（选配）

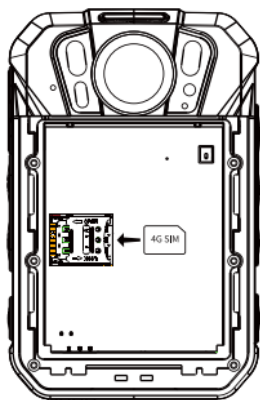
PTT键

公网集群对讲键，长按申请通话权，松开释放通话权；

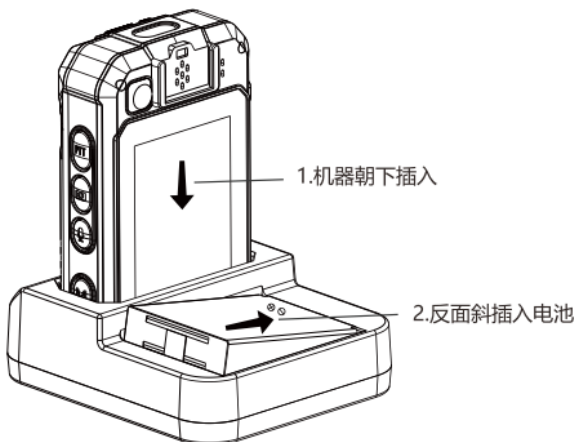
指纹识别键

自定义开机解锁，身份认证，业务关联（选配）

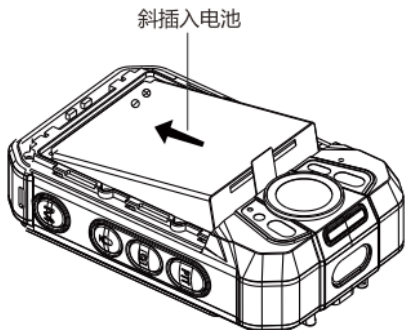
SIM卡安装示意图：



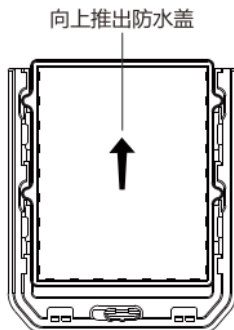
充电示意图：



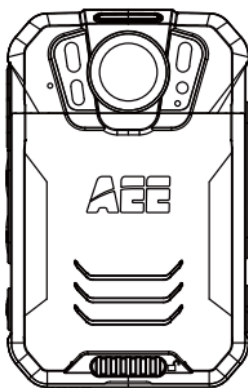
更换电池示意图：



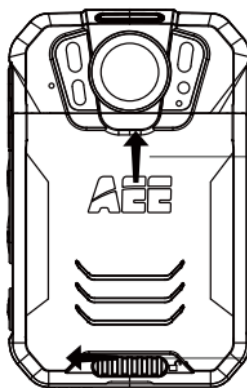
步骤一



步骤二



步骤三:按压四周使防水盖到位



步骤四

1.向上推电池盖

2.向左推锁死电池盖

主菜单界面

进入主菜单，有“集群对讲”、“执法记录”、“消息通知”、“文件回放”、“应用管理”、

“设置”几个功能模块



集群对讲（登入界面）

集群对讲是一种按下即讲的半双工群组通话形式。一种是长按右侧“PTT键”即可申请话权，松开即可释放话权。另一种则是按住界面中的圆形图标，即可申请话权。松开界面中的圆形图标，即可释放话权。

用户登入：点击更多进行相关设置

服务器：输入服务器 IP 地址

通信端口：输入数据交互端口

帐号：输入登入帐号

密码：输入登入密码



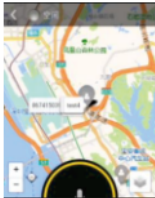
登入后界面如下图：



点击 可以查看对讲组中人员的状态，方便直接发起语音、视频呼叫。



点击  定位列表，用户可以进入地图看到同组所有人员定位信息。



按住  即可申请话权，松开即释放话权。

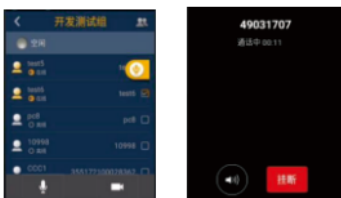
点击  即可进入对讲组切换（前提后台开放跨部门调度）



通讯录

在通讯录中可查看组织里的所有成员，基本信息及状态也可以针对某个成员发起语音呼叫、视频呼叫，查看该成员实时位置。

点击  发起双向语音通话



点击  发起双向视频通话

视频通话界面如下图：



执法记录

点击 进入执法仪取景界面



消息通知

点击 进入消息通知界面



文件回放

点击 进入回放菜单，选择回放录像、照片、和录音文件，打开相应目录文件夹；



录联回放

录联回看目录里分多个时间段文件夹，打开某个文件夹，里面分为在这个时录制的多个文件
点击回放录音，录音文件格式为.wav



视频回放

视频回看目录里分多个时间段文件夹，打开某个文件夹，里面分为在这个时段拍摄的多个文件，播放视频，视频格式为.MP4；



照片回放

照片回看目录里分多个时间段文件夹，打开某个文件夹，里面分为在这个时拍摄的多个文件
查看照片，照片格式为.jpg



应用管理-通讯录

点击 进入应用管理界面

集群对讲组里的通讯录快捷方式，在通讯录中可查看组织里的所有成员，基本信息及状态
也可以针对某个成员发起语音呼叫、视频呼叫，查看该成员实时位置。



设置

点击  进入设置界面，进入网络设置、影音设置、平台设置、系统设置几个界面



网络设置

点击  进入网络设置界面，可对服务器 IP 地址、端口；WIFI 网络连接、热点、蓝牙、APN 接入点进行设置。

服务器设置：设置平台服务器地址与端口

WLAN 设置：连接 WIFI 设置

网络共享与便携式热点：热点共享。

蓝牙：连接蓝牙设置

接入点设置 (APN)：接入点手动添加。

开启NFC：默认关闭



影音设置

点击进入影音设置界面，可对编码方式、录像分辨率、拍照分辨率、录像码率、文件长度、录像模式进行设置。

编码方式：录像编码可选择 H.265/H.264

录像分辨率：本机 TF 卡存储，具备 4K/2K/1080P/720P/480P 可选，默认为 1920*1080。

拍照分辨率：本机 TF 卡存储，具备 42M/35M/16M/10M/5M 等 5 挡可选，默认为 16M

录像码率：具备高中低可选，默认为中

文件长度：具备 5/10/15/30 分钟可选，默认为 10 分钟

录像模式：具备手动/自动可选，默认手动。

红外模式：具备手动/自动可选，默认手动。 **循环录像：**具备开启/关闭可选，默认关闭。

声音提示：具备开启/关闭可选，默认开启。 **振动提示：**具备开启/关闭可选，默认开启。



平台设置

点击进入平台设置界面，可对网传分辨率、网传码率、GPS 上报时间、接听开关、版本更新、账号切换进行设置。

网传分辨率：用于后台传输的分辨率，具备 720P/480P 可选，默认为 720P；

网传码率：具备高中低选择，默认中；

定位模式：省电模式/高精度/仅设备可选，默认高精度；

定位频率：关闭/10秒/30秒/1分/2分可选， 默认1分钟

自动上传：自动上传/上传后删除文件/WIFI上传可选，（开启可上传设备本机的视频、图片到服务器）默认关闭

心跳频率：可手动输入秒数， 默认30秒

自动接听：开启可自动接听，关闭为手动接听

版本更新：检查是否最新版本， 手动升级。

切换账号：更改登录帐号。



系统设置

点击 进入系统设置界面

警员编号：上位机自定义警员编号 **音量设置：**可通过左右滑动进度条调节音量大小。

显示设置：可调节屏幕亮度。 **语言：**中文（繁体）、中文（简体）、English 三种可选。

USB模式：默认开启（U盘模式），关闭：需输入密码或加密模式通过上位机来进入磁盘。

安全隔离：具备开启/关闭开关：默认关闭（开启后插上电脑、网络断开会变飞行模式）

设备信息：查看状态信息、法律信息、型号、版本号等。

系统管理：进入系统设置入口。



三、产品参数(1)

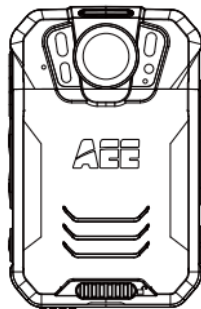
型号	DSJ-S5
芯片	8核 64位 2.3G CPU
操作系统	Android 7.1
内存	2GB+64GB
拍照像素	4200/3200/1600/1000/500万像素
传感芯片	Sony IMX458
广角	110°
图片规格	JPEG
摄像头	前摄像头1200万像，后摄像头500万像素，可变焦 4倍
视频压缩格式	H.265/H.264
录像视频分辨率	4K@30fps/2K@30fps/1080P@30fps/720P@30fps
网传视频分辨率	720P/480P
双码流	2路硬编码流；一路支持本地录存，一路支持实时图传
显示屏	2.4寸IPS 高清触摸屏
外接摄像头	支持外接高清摄像头(选配)
音频	内置
音频压缩格式	microphoneOpus
喇叭	内置
红外夜视	1个白光灯、4个红外灯 识别范围可达3米人脸，探测范围可达10米人体
白光灯	白平衡
激光灯	内置

三、产品参数(2)

4G网络	全网通
Sim-card Slot	内置, Nano-Sim Card
WiFi	802.11 a/b/g/n 2.4G+5GHz
GPS	内置, GPS/北斗/GLONASS (可选)
G/M-Sensor	内置
BT	Bluetooth 4.0 Le
NFC	支持 (可选)
SOS 报警	SOS可以报警通知平台与其它执法仪
按键	PTT/开关机/录像/录音/拍照/SOS/M键
SIM	1 x Nano-Sim Card slot
Type-C	1 x Type-c
USB	1 x Micro USB
指纹识别模块	内置 (可选)
电池容量	单块3050mAh电池, 单块电池录像时间≥10小时
更换电池不断电	内置 60 mAh 小电池、支持5分钟更换电池不断电功能
拍传功能	可将本地或实时的图片、视频文件、录音文件等上传到服务器, 添加描述
指纹识别	可定制开发指纹解锁、重点文件加密等功能
业务应用	可定制开发扫码识别、工单业务、考勤管理等功能
人证比对	可定制开发身份证识别、人证比对等功能
Ai算法	可定制开发人脸识别、车牌识别、图像识别等
存储	标配64G ROM作存储, 可外扩TF-Card(可支持 256GB)

三、产品参数(3)

水印	OSD
等级	Ip68
摔落	2米
重量	166g(主机)
尺寸	91.8 × 59.8 × 29.3mm
工作温度	-20°C ~ +60°C
工作湿度	40%--90%



www.ksd-aee.com

AEE 深圳科视达科技有限公司
SHENZHEN KESHIDA TECHNOLOGY CO., LTD

地址:深圳市宝安区西乡街道U8智造产业园U2栋6楼
电话:400-829-1866 传真:0755-23224151