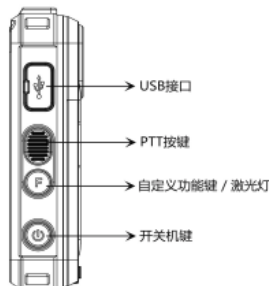
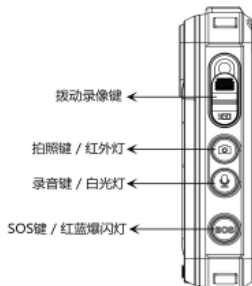
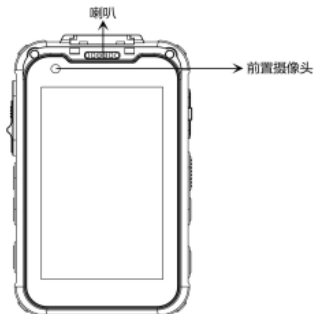
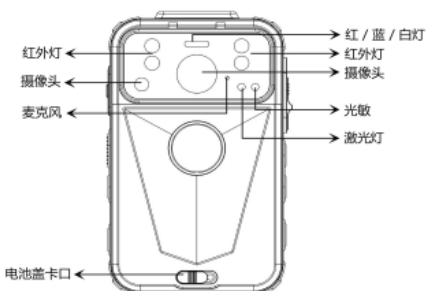
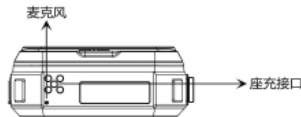
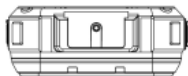


# 5G视音频记录仪 操作指南

# 警告

- 在使用本记录仪前, 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记录仪, 否则可能损坏本机。
- 切勿长期在潮湿、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℃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。

## 一、功能按键描述



## 二、基本操作

### • 开/关机

关机状态下，短按记录仪“开/关机键”机器开机进入待机状态，在任一状态下长按“开/关机键”3秒，机器关机；开机状态下，短按“开/关机键”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”，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”。

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”；在录音状态下重新按下“录音键”结束录音并保存录音文件，语音提示“停止录音”。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”可开启/关闭红外灯，红外灯开启时拍摄图片画面为黑白。

### • FN键

长按“FN键”开启/关闭激光灯。在录像/录音状态下短按“FN键”语音提示“重点标记”，同时屏幕右上角出现“★”图标，说明当前视频/录音已标记为重点文件。

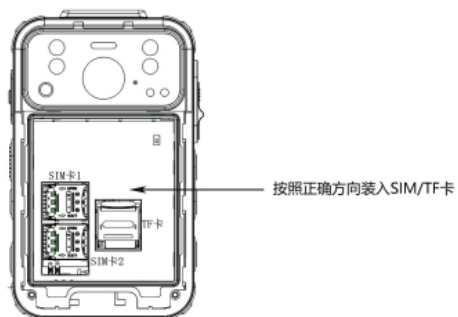
### • SOS键

短按“SOS键”开启红蓝爆闪灯，再次短按关闭红蓝爆闪灯；长按“SOS键”进行SOS紧急报警通知后台，此时红蓝爆闪灯会亮起并伴随报警语音提示，再次长按结束报警并保存报警文件。

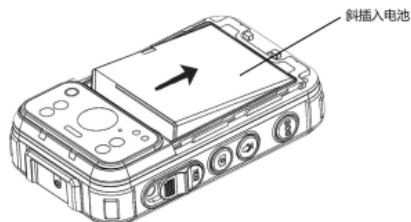
### • PTT键

公网集群对讲键，长按申请通话权，松开释放通话权。

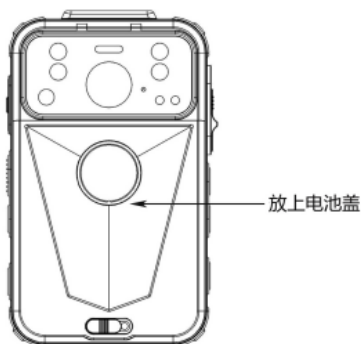
## SIM卡安装示意图如下：



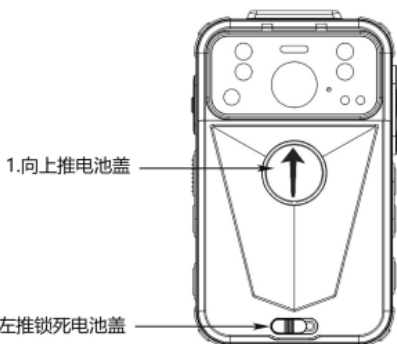
## 更换电池示意图如下：



步骤一



步骤二



步骤三

### 三、界面功能

#### 主菜单界面

进入主菜单，有“集群对讲”、“执法记录”、“消息”、“文件回放”、“应用管理”、“设置”六个功能模块。



#### 集群对讲

集群对讲是一种按下即讲的半双工群组通话形式。此功能模块包括用户登入、服务器地址、端口等设置。还支持人脸登入与扫码登入两种方式。进入集群对讲模块中的通讯录，可以查看组织里的成员，也可对某个成员发起语音呼叫、视频呼叫，查看此成员的实时位置等。

#### 执法记录

执法记录为设备摄像头实时预览窗口，可显示设备的日期时间、位置信息、存储容量、设备号、录像分辨率、拍照分辨率等相关信息。

#### 消息

消息模块可接收平台下发的相关消息。

#### 文件回放

进入文件回放模块，可选择回放录音、视频和图片文件。也可对某个文件进行手动上传到平台存储的操作。

#### 应用管理

应用管理模块可根据业务需求，相应增加应用功能，如拍传，工单业务、巡检业务、人脸识别、车牌识别等。

#### 设置

设置模块包括网络设置、平台设置、影音设置、系统设置四大模块。

网络设置可对设备进行网络通讯的相关设置，如WIFI、蓝牙、APN接入点等。

平台设置可对设备进行平台的相关参数设置，如国标信息、网传设置、版本更新等。

影音设置可对设备进行本机影像的相关参数设置，如录像分辨率、编码方式，拍照设置等。

系统设置可对设备进行语言更换、安全隔离等相关设置，可查看设备信息。

## 保修服务

尊敬的用户：

感谢您选用本产品，为了您能够充分享有完善的售后服务支持，请您在购买后认真阅读本产品保修卡的说明并妥善保存。

1. 凭此卡享受保修期内的免费保修及保修期外的优惠性的服务；

2. 用户自购买之日起因质量问题免费包换期限为 7 天，保修期 1 年；

3. 优先得知新产品的信息或优惠活动的机会；

4. 下列情况造成的产品故障不在保修之列：

--不能出示产品有效保修凭证和有效购物发票或收据；

--使用环境或条件不当，如电源不合、环境温度、湿度、雷击等而导致产品故障；

--由于事故、疏忽、灾害、操作不当或误操作、网络攻击等导致产品故障；

--由非本公司授权机构的维修人员安装、修理、更改或拆卸而造成的故障或损坏；

--产品超出本公司所规定的保修期限；

5. 当用户对经销商所提供的技术服务有任何异议时，可以向制造商客户支持服务中心投诉；

6. 保修卡需经保修单位盖章后方有效；

用户名称： 详细地址：

电话： 传真： 邮编： E-mail：

产品型号 ( Model ) : 产品编号 :

生产日期： 年 月 日 购买日期： 年 月 日

如果您有其它需求，请在下面填写：

经销商： 电话：

经销单位： ( 盖章 )

# 产品有毒有害物质含量状态说明表

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素 ( Hazardous Substance )					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主板	○	○	○	○	○	○
机壳	○	○	○	○	○	○
贴片器件	×	○	○	○	○	○
装配器件	×	○	○	○	○	○
充电器	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
座充	×	○	○	○	○	○
数据线	×	○	○	○	○	○
包装附件	○	○	○	○	○	○

“ ○ ” 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 J/T11363-2006 规的限量要求以下。

“ × ” 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含超出 J/T11363-2006 规定的限量要求。

## 环保使用期限说明

	<p>本产品的环保使用期限为10年,标识如左图所示。该环保使用期限指在正常使用条件下，本产品含有的有毒有害物质或元素不会外泄，以及电子信息产品的用户使用该产品时不会对环境造成严重污染，或对其人身、财产造成严重损害的期限，若有，请以零部件上标识的期限为准。</p>
--	---

**\*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！**