

# **AEE** 音视频记录仪

极清 / 极智 / 精巧



## **DSJ-K7 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。

## 【引言】

诚挚感谢各位用户选购本公司的执法记录仪,在使用前请认真阅读本手册,同时请妥善保存好本手册,以便需要时查询。

本文件中的内容信息仅供参考,如有更改,恕不另行通知;本公司已尽量确保本使用手册的正确与完整;但有任何错误与遗漏概不负责;厂家保留不需事先通知,直接更改技术规格或零配件的权利。

## 【电池警告】

- 请远离火源。
- 电池不得暴露在诸如日照,火烤或类似加热的环境中。
- 请务必使用本系统进行充电。
- 非常重要:用户无法自行轻易更换此产品中的电池,切勿自行更换电池,更换不当会有爆炸危险,请交由经销商进行更换。
- 取出或是更换电池可能会影响您的保固涵盖范围。
- 如果电池无法充电,请联系经销商。
- 当电池已经达到其使用年限时,请勿将电池丢入一般生活垃圾中,请依照当地法律及规定处理废电池。
- 警告:为降低发生火灾或电池烧毁的风险,请勿拆解,挤压,或刺破电池;请勿造成电池外部接点的短路;请勿将电池弃置于火中或水中。

## 【注意】

- 特定频率的电磁波可能影响图像质量。
- 避免将IPS屏和摄像机镜头直接放置在日光下暴晒。
- 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。
- 产品长时间不用,再次使用前,请提前充满电。机器发生故障时,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。
- 对操作过程中出现的任何数据/内容丢失问题不承担责任。

开始使用本产品视为同意以上声明事项

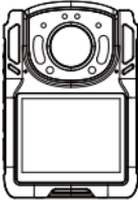
## 【目录】

引言	1
电池警告	1
注意	2
1 介绍	4
2 包装清单	4
3 功能按键	5
4 功能介绍	6
5 基本操作	8
6 菜单设置	11
7 指示灯说明	16
8 充电说明	16
9 连接电脑	16
10 规格	17
11 产品中有害物质的名称及含量	18

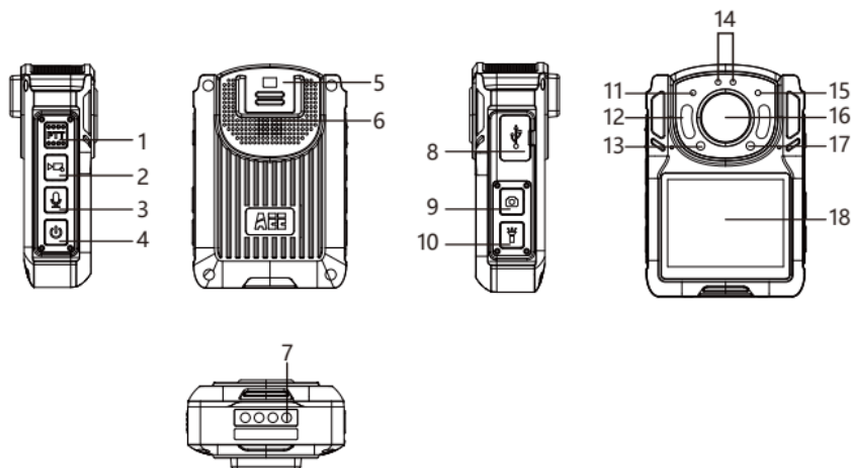
## 【1】介绍

感谢您购买本产品。本产品具备录像、录音及拍照功能。使用本产品前，请详阅说明书。

## 【2】包装清单

记录仪		
		
使用说明	充电头	USB连接线
		
背夹	肩夹	充电底座
		

### 【3】功能按键



编号	说明
1	对讲/菜单/返回
2	录像/确认/回放
3	录音/一键回放
4	开关机
5	肩夹接口
6	喇叭孔
7	底座充电接口
8	USB/复位
9	拍照/上键/激光灯
10	爆闪/红外灯/下键

编号	说明
11	激光灯
12	红外灯
13	爆闪
14	信号灯
15	光敏
16	摄像头
17	爆闪
18	显示屏
19	
20	

## 【4】功能介绍

电源键		短按	开机状态下,短按进行开/关屏保功能。
		长按	长按3秒可以开/关机。
录像键/ 确认/ 回放		短按	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 开机状态下,短按后开启/关闭录像功能。</li><li>2. 录音过程中,短按此键可直接切换为录像状态并保存录音文件。</li><li>3. 在菜单设置下,短按此按钮为确认</li></ol>
		长按	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 进入视频、照片、录音文件浏览模式下,长按回放</li><li>2. 关机状态下,长按开启一键开机并录像功能。</li></ol>
爆闪灯/ 红外灯/ 下键		短按	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 开机状态下,短按后开启/关闭红外灯。</li><li>2. 录像过程中,短按后开启/关闭红外灯。</li><li>3. 菜单模式/播放视频时,短按此键可下翻。</li><li>4. 注:菜单中先设定红外灯模式为手动。</li></ol>
		长按	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 开机状态下,长按后开启/关闭爆闪。</li><li>2. 录像过程中,长按后开启/关闭爆闪。</li></ol>
PTT/ 返回/ 菜单		短按	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 开机状态下,短按进入菜单,再次短按返回</li><li>2. 录像状态下,短按将当前视频加锁并标记重点录像文件,屏幕下方显示黄色五角星。</li></ol>

PTT键		长按	使用前先要把PTT的连接线把执法仪与对讲机连接起来；连接后，不需要开机即可实现对讲功能；需要与对方说话时，一直按住PTT键；接上PPT连接线后，会启动语音功放电路，产生一定的功耗，在不需 要对讲时，请取下执法仪的连接线。
USB 复位键			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 数据传输接口，充电接口。</li> <li>2. 在机器出现故障或死机状态下，以回形针插刺强制关机复位。</li> </ol>
录音键		短按	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 待机状态下，短按后开启/关闭录音功能。</li> <li>2. 录像过程中，按此键可直接切换为录音状态并保存录像文件。</li> </ol>
		长按	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 关机状态下，长按开启一键开机并录音功能。</li> <li>2. 待机状态下长按一键回放</li> </ol>
拍照键		短按	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 待机状态下，按下拍照。</li> <li>2. 录像过程中按下，可抓拍照片。</li> <li>3. 在菜单设置或文件选择状态下，短按此按钮为向上。</li> </ol>
		长按	待机状态下，长按后可进行激光定位拍摄，保证画面不偏。

## 【5】基本操作

### 5.1 开关机

在机器关机时，长按  键提示音响，绿色待机指示灯亮，屏幕进入实时监控待机状态；再次长按  键机器进入关机状态，在开机状态下，短按进行开/关屏保功能。

### 5.2 录音

在实时监控待机状态下短按  键，机身震动，橙色指示灯闪烁，即开始录音；再次短按  键停止录音，机身震动，橙色工作指示灯熄灭，录音已保存。

### 5.3 拍照

在实时监控待机状态，短按  键即拍摄并保存照片；视频在录制中，短按  键一次，即可对录制中的视频进行抓拍并保存一张照片，录像不中断。

### 5.4 录像

在实时监控待机状态，短按  键，机身震动、红色作指示灯闪烁，即开始录像；再次按下  键，停止录像，机身震动，红色工作指示灯熄灭，录像结束并已保存；在录像状态下，长按  键可标记重点录像文件，屏幕下方显示黄色五角星 。

### 5.5 一键录像

在关机状态下，长按  键，机器会自动开机并进入录像工作状态。

## 5.6 红外灯

实时监控待机状态下或录制中,短按  键开启无影红外夜视灯,进入夜间模式,再次短按  键为关闭红外夜视灯。红外夜视灯开启后可满足夜间黑暗环境下拍摄需求。

注:菜单中先设定红外灯模式为手动。

## 5.7 爆闪灯

在实时监控待机状态及录像过程中,长按  键,即可开启爆闪灯和警报声,再次长按  键,爆闪灯关闭。

## 5.8 激光灯

在实时监控待机状态及录像过程中,长按  键即可开启激光灯定位,再次长按  键,关闭激光灯。

## 5.9 回放

在实时监控待机状态,长按  键,可进入回放选项【视频】、【照片】或【录音】,短按  键进入回放模式,按“ 和  ”键选择要播放的视频,按  键播放当前选择的视频文件。

## 5.10 复位功能

当出现错误操作造成死机时,可以回纹针刺压复位键进行复位。

## 5.11 USB功能

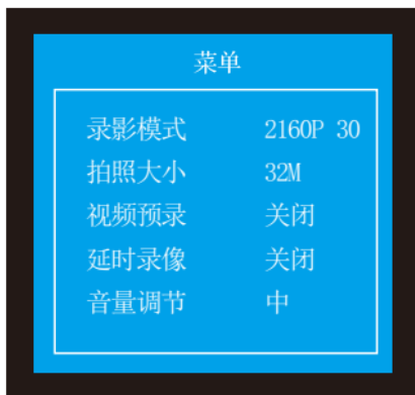
(1)通过USB数据线连接电脑后,执法仪输入密码000000(按6次  键),即可进入U盘查看文件。

在本机中不能删除任何保存在记忆卡上的影音文件,删除影音文件的操作只能连接电脑后,通过电脑进入U盘进行操作。

(2)通过USB数据线连接充电:充电/待机指示灯会长亮蓝灯,低电显示:当电池的电压过低,显示屏右上角的电池电量图标将变成红色,屏幕间断显示“电池电量低,请及时充电”的字样并伴有提示音,出现低电量后请及时充电,以免影响您的使用。

## 【6】菜单设置

开机后,在待机预览状态下,按下  键,进入到菜单界面,按  键进入功能模式设置,按  和  键选择参数设置,在按  键确认即可。



## 6.1 录影模式

分辨率有“2160P/30;1440P/30;1080P/30;720P/30;4种选项；数值越大，分辨率越大，文件也越大，同内存同电量录制时间越短，数值小者则相反。

## 6.2 拍照大小

照片大小有“8M、14M、20M、32M、40M、48M”6种选项；分别代表从800万到4800万像素。数值越大，分辨率越大，文件也越大，数值小者则相反。

## 6.3 视频预录

视频预录有“关、开”两种选项；视频预录是指机器开机后按下录像键前 $\geq 10$ 秒的画面也可录入视频中（分辨率越大，预录时间越短）；视频预录开启后，返回主画面，即开始视频预录功能，如欲解除此功能，可短按  键进入菜单选项关闭此功能。

## 6.4 延时录像

视频延录有“关闭、5秒、30秒、1分钟”4种选项。视频延录是指选择多少时间选项后，拍摄时按下录像按键后的多少时间画面也可以录入视频。

## 6.5 音量调节

用于调节当前机器输出的声音；音量有“低、中、高”选项。

## 6.6 循环录影

循环录影有“关、开”两种选项；机器在录像过程中提示内存已满，无法再继续储存录制时，打开循环录像设置，此时系统将自动删除最早的录像文件，继续录制。

## 6.7 分段时间

视频分段有“3分钟、5分钟、10分钟、20分钟、30分钟”5种选项；视频分段是指设置多少分钟时，视频拍摄就隔多少分钟自动保存一个文件。

## 6.8 自动关屏

用于省电模式，在设置的屏保时间内显示屏自动关闭，按任意键可唤醒；菜单可设置为“关闭、1分钟、3分钟”；熄火1分钟后自动关机。

## 6.9 自动关机

自动关机有“从未、1分钟、5分钟”3种选项；自动关机是指机器开机无任何操作后自动关机。

## 6.10 声音提示

用于开启或是关闭按键声音以及语音播报；菜单可设置为开。

## 6.11 视频声音

开启后，录像的同时录入声音；菜单可设置为“开、关”。

## 6.12 车载模式

车载模式有“关、开”两种选项；开启后，汽车打火便自动开机录像，停车熄火1分钟后自动关机。

## 6.13 红外控制

有“手动、自动”两种选项；设置自动时，感光灯自动感应外部环境明暗度，低照度时自动切换为红外模式，红外灯开启，图像变为黑白颜色；设置手动时，需要切换为红外模式时，长按  可开启。

## 6.14 语音播报

语音播报有“关、开”两种选项；开启语音播报后，机器在开机时播报警员编号，在录像时播报“开始录像”。【\*声音提示亦须开启。】

## 6.15 时钟设置

用于设置当前所需的时间及日期；按  或  键调整正确的日期或时间，按  键确认设定并目跳下一格设定。

## 6.16 恢复出厂

用于恢复系统的出厂参数。

## 6.17 语言

语言有“中文、英文”2种选项。

## 6.18 GPS开关

开启、关闭GPS定位功能。

## 6.19 屏保logo

屏保logo有 关闭、logo1、logo2、logo3 四种模式。

## 6.20 防护等级

防护等级有 关闭、高、中、低 四种模式。

## 6.21 WIFI模式

WIFI模式有 关闭、AP、STATION 三种模式。

## 6.22 搜索WIFI

在WIFI模式关闭的情况下，才可搜索。

STA SSID : UAWELI\_STK\_4177

STA PSWD : wsduobao88

## 6.23 直播分辨率

直播分辨率有 1080P/30 、720P/30、480P/30 三种模式。

## 6.24 集群对讲

详细操作说明，请进入 [www.ksd-ae.com](http://www.ksd-ae.com) 后台下载。

平台设备ID : 24937732627e

服务器IP : 120.25.218.192

## 6.25 警员编号

可设置警员编号：按  键进入键盘编辑状态，按  和  键左右选择，按  键上下选择，再按  键确认即可。

## 6.26 WIFI码

扫码连接手机操作。

## 6.27 录像编码

录像编码有H.264、H.265两种模式。

## 6.28 视频质量

视频质量有高、低两种模式。

## 6.29 密码

通过USB数据线连接电脑后。打开密码，执法仪需输入密码000000（按6次  键），进入U盘查看文件；关闭密码，直接进入U盘查看文件。

## 6.30 固件版本

可查看当前设备的版本信息。

## 【7】 指示灯说明

指示灯	指示灯	指示灯颜色
充电/待机 指示灯	充电中	蓝灯长亮
	充满电	蓝灯灭
	待机	绿灯长亮
工作指示灯	录像	红灯闪烁
	拍照	红灯闪一下
	录音	黄灯闪烁
	USB连接	红灯长亮

## 【8】 充电说明

通过USB数据线连接电脑。

注：机器关机状态充电约2.5小时充满电。

## 【9】 连接电脑

通过USB数据线连接电脑后，执法仪输入密码（默认密码000000，即按6次  键）可进入U盘查看或是删除文件，同时为执法仪充电。

## 【10】规格

操作系统	Windows 7/XP/8/10
传感类型	CMOS图像传感器
显示屏	2.0英寸全高清IPS显示屏
镜头视角	F2.5光圈, 170° 广角
录像分辨率	2160P/30; 1440P/30; 1080P/30; 1280x720P/30;
视频格式	MoVH265压缩格式
拍照像素	4800W、4000W、3200W、2000W、1400W、800W
照片格式	JPG
录音格式	MP3
存储容量	支持32G、64G、128G、256G、512G存储介质
电池容量	3600mah
连续供电时间	约12小时
完全充电时间	约2.5小时
辅助光源	红外灯, 爆闪灯, 激光灯
工作环境温度	-20~60℃
储存温度	-20~80℃
USB负载	5V --- 2A
外形尺寸	83×57.3×32.4mm
重量	≤135g(背夹和外设除外)
Wifi/GPS	支持WiFi无线连接, GPS定位功能

## 【11】产品中有害物质的名称及含量

有害物质						
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机外壳 及组件	X	O	O	O	O	O
主机内部 电子组件	X	O	O	O	O	O
充电器外壳 及组件	O	O	O	O	O	O
充电器内部 电子组件	O	O	O	O	O	O

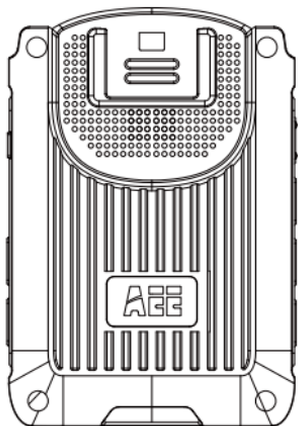
本表格依据SJ/T11364的规定编制

O:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。

X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出了GB/T26572规定的限量要求,且业内无成熟的替代方案。

此产品符合欧盟RoHS环保指令要求。





[www.ksd-ae.com](http://www.ksd-ae.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