

AEE 音视频记录仪

极清 / 极智 / 精巧



DSJ-S8 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】

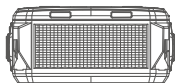
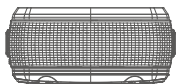
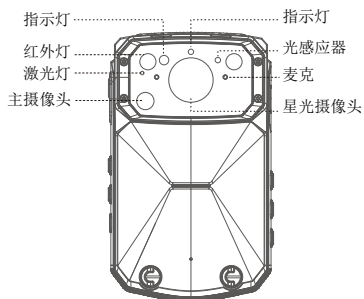
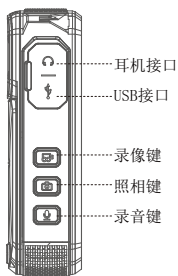
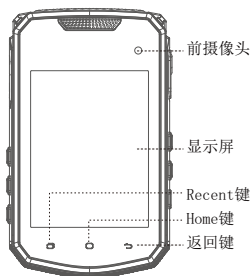
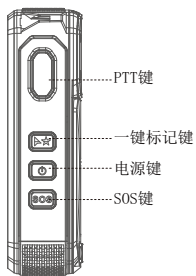
诚挚感谢各位用户选购本公司的执法记录仪，在使用前请认真阅读本手册，同时请妥善保存好本手册，以便需要时查询。

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。

【装箱明细】

主机（不含电池）	1台
电池	1本
数据线	1条
充电器	1个
说明书	1本
用户服务指南	1本
背夹	1个

【了解您的设备】



【按键功能介绍】

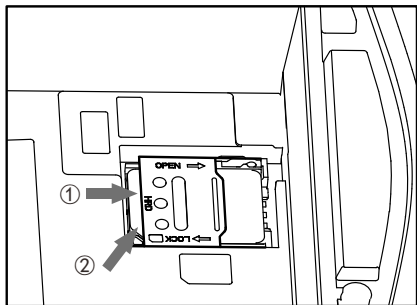
- PTT 键：按该键发起对讲。
- 一键标记键：执法记录仪在摄录过程中，按该键可以对重点文件进行标记，标记后的文件名中包含“IMP”，该文件可通过管理平台进行检索，并与其他文件进行区分。
- 电源键：长按电源键开机。在开机状态下，短按此键可关闭或点亮屏幕。在任意情况下，长按 10s 关机，继续长按可以重启设备。
- SOS键：长按此键，发起视频监控，并向后台发送报警、位置以及视频画面。
- 录像键：长按进入录像界面，短按开始或结束录像。
- 照相键：主屏界面长按此键进入拍照界面，在拍照界面，按该键进行拍摄。
- Recent键：长按该键可调起音量调节界面。
- Home键：按该键返回主界面。
- 返回键：返回到上一级界面。
- 星光摄像头：用于暗光场景下拍摄。

【安装设备】

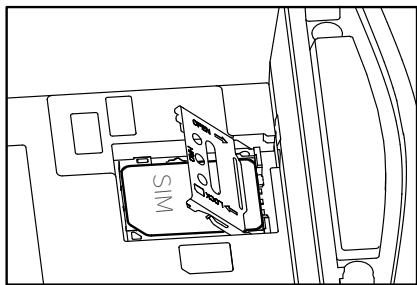
安装Nano-SIM卡

1. 拧开电池盖上的螺丝钉，向下推开电池盖。
2. 捏住电池提手，向上拉，取下电池。

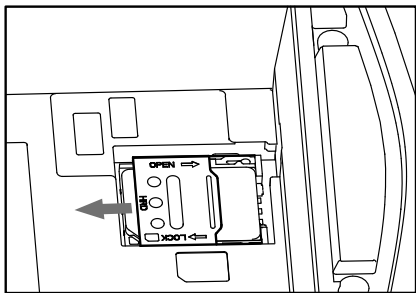
3. 如下图所示，按照图 ① 箭头方向向下推Nano-SIM卡卡盖，打开卡锁后，按照图 ② 箭头方向抬起卡盖。



4. 将Nano-SIM卡的金属面朝下，切角对准卡托切角，安装到位。



5. 合上卡盖，按照箭头方向，向上推锁上卡锁。Nano-SIM 卡安装完毕。



提示：

1. 请勿使用手工剪卡等非标准卡，否则会导致卡或卡座损坏，不识卡，卡无法取出等情况。
2. 在更换或拆卸 Nano-SIM 卡时，请先按电源键关机后，再更换或拆卸卡。

【安装电池】

1. 将电池上的金属片对准机身的金属触点；
2. 按下电池下端，电池完全卡入电池仓中。

提示：

为保障设备安全使用，请在拆下电池后，尽快安装备用电池。

【安装电池盖】

1. 将电池盖上部卡入设备机身中；
2. 按下电池盖下部，使其完全卡入机身。
3. 将机身螺丝钉装好，电池盖安装完毕。

【防水防尘注意事项】

三防说明

本产品具备防尘、防水、防摔特性，可一定程度上防止日常生活中设备意外浸水、意外掉落等情况造成功能损坏。

- 防尘防水：本产品满足国际通行的IP68等级防尘防水标准。
- 防摔：采用自主设计的软硬胶立体防护结构，相比普通设备能够更加有效保护内部器件，大幅减少意外跌落造成功能损坏的可能。

因未正确使用或维护本机所导致的损坏不在保修范围内。在潮湿的环境中使用时，请仔细阅读使用说明书和如下说明。

使用本产品前的注意事项：

1. 确保没有异物（如沙子、头发或污垢）进入塞帽。
 - 即使少量异物也可能导致设备进水。
 - 如果卡盖上有灰尘或沙子，请用不会掉落任何纤维的软布将该部位擦拭干净。由于会导致浸水，请不要使用薄纸。
2. 请不要在以下情况下打开/关闭塞帽。否则会增加水或沙子进入设备内部的风险，从而可能会造成故障或防水失效。
 - 用潮湿或带沙子的手进行操作。
 - 在设备潮湿的状态下打开塞帽。

设备涉水后的清洁：

- 如果本产品在使用过程中涉水，请务必在30分钟内按如下方法清洁设备。
- 将设备放置在盛有纯净水的盆中，然后，在水中轻轻晃动本机，按动按键，以清除沉积在按钮周围的盐、沙子或其他异物。
如果不清洗，可能会造成腐蚀、褪色或防水性能降低。冲洗后，请用软布擦掉水滴。请在通风良好的阴凉处让设备完全干燥。
- 请用柔软的干布去除卡盖中残留的水分或其他异物。
- 由于可能受到高水压的影响，请不要将设备直接放在流动的水下（如在水势较猛的水龙头下冲洗）。
- 在潮湿环境中使用本产品之后，谨记要将所有可能积水的区域擦干、晾干。
- 如果弄湿了扬声器、听筒或麦克风，在完全干燥之前，其功能可能受到影响。
- 干燥时间因环境而异，干燥过程可长达三个小时。在干燥过程中，您仍可使用本产品中不使用扬声器和麦克风的所有其他功能。
- 请勿使用吹风机吹干任何湿部件。
- 本产品对具有侵蚀性的液体或溶液如海水、盐水、含氯水、果汁饮料、液体洗涤剂、化学试剂以及醋等液体不具备防水效力。
- 设备的日常损耗以及损坏会使其防尘和防水性能有所下降。
- 产品如果发生跌落或磕碰，可能致使机壳发生变形，此情况下不能保证防尘性能。
- 在塞帽损坏、断裂情况下，请勿使设备涉水，并及时联系当地服务网点报修。
- 本产品的IP等级是在实验室条件下处于待机模式时所达到的等级，因此请勿在水下使用设备。

备注：

实验室防水性能的测试方法：将设备轻轻地放入装满自来水的容器内，使设备到达水下1米处。在容器中静置2小时后，轻轻地将设备取出，并测试其功能和特性。

以下情况不在保修范围内：

- 具有摔伤磕碰痕迹情况下的进水或磕碰导致其它损坏、缺陷。
- 未按产品使用说明书要求使用、维护、保养而造成产品损坏。
- 因不可抗力造成损坏的。

安全信息

- 设备充电时，电源插座应安装在设备附近并应易于触及。
- 当充电完毕或者不充电时，请断开充电器与设备的连接并从电源插座上拔掉充电器。
- 请按当地规定处理本设备、电池及其它附件，不可将它们作为生活垃圾处理。若电池处置不当可能会导致电池爆炸。
- 仅可使用厂家指定的电源、充电器或电池，使用未经认可或不兼容的电源、充电器或电池，可能引发火灾、爆炸或其他危险。
- 只能使用设备制造商认可且与此型号设备配套的配件。如果使用其他类型的配件，可能违反本设备的保修条款以及本设备所处国家的相关规定，并可能导致安全事故。如需获取认可的配件，请与授权服务中心联系。
- 为了防止可能的听力损伤，请勿长时间使用高音量。
- 设备的工作温度是 -30°C ~ 60°C 。当环境温度过高或过低时，可能会引起设备故障。
- 请勿将设备及其电池暴露在高温处或发热设备的周围，如日照、取暖器、微波炉、烤箱或热水器等。电池过热可能引起爆炸。

- 电池不可拆解、短路、挤压与碰撞或置于火中。
- 电池避免放置于过热（超过 60℃）、潮湿或腐蚀性环境中。
- 电池浸水或出现膨胀后禁止使用。

电磁辐射比吸收率

本产品电磁辐射比吸收率（SAR）最大值 $\leq 2.0\text{W/kg}$ ，符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

环保使用说明

1. 本产品满足《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及其配套法规、标准的环保要求。
2. 本产品在环保使用期限内，不会发生有害物质泄露、析出等影响消费者健康的问题，请放心使用。
3. 当不再使用本产品或产品寿命终止时，请按照国家有关废弃电器电子产品回收处理法规，将废弃产品交给当地具有国家认可资质的回收处理厂商进行回收处理。回收处理厂商，应按照国家相关法规要求，对产品中含有有害物质的部件进行合理处置，不得随意处理。

“10” 本产品主机、充电器等在正常使用状态下环保使用期限为 10 年。

“5” 本产品电池在正常使用状态下环保使用期限为 5 年。

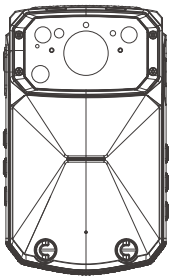
产品中有害物质的名称及含量

部件名称		有害物质					
		铅及其化合物	汞及其化合物	镉及其化合物	六价铬化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机	PCBA 组件	×	○	○	○	○	○
	显示屏	○	○	○	○	○	○
	塑料部件	○	○	○	○	○	○
	金属部件	×	○	○	○	○	○
电池		×	○	○	○	○	○
附件 (充电器 / 数据线等)		×	○	○	○	○	○
<p>本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。</p> <p>○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求之下。</p> <p>×：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 GB/T 26572 规定的限量要求。</p> <p>注：标识“×”的部件，目前从技术上暂无法替代，符合《电器电子产品有害物质限制使用达标管理目录限用物质应用例外清单》要求。</p>							



注1：本说明书中的充电器指电源适配器。

注2：因型号不同，产品可能不包含除主机外的以上所有部件，请以产品实际销售为准。



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U4栋7楼
电话:400-829-1866 传真:0755-23224151