

- 7、请使用防静电软布来清洁擦拭本产品，在清洁本产品时请先关闭电源开关，并断开所有外部连接。请勿用化学物质擦拭(如:酒精、苯等化学洗涤剂或有磨砂性的清洁擦拭剂)；
- 8、请勿掉落、抛掷或者踩踏本产品，请勿擅自拆解本产品，否则不能享受本公司的免费保修服务。
- 9、符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景，采用的天线类型和性能、控制、调整及开关等使用方法；
- 10、不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自更改发射天线；
- 11、不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；
- 12、应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰；
- 13、如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取消除干扰后方可继续使用；
- 14、在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微波功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定；
- 15、禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器；
- 16、微波功率设备使用时温度和电压的环境条件。
- 17、制造型号:SD-S29。

常见问题的自我解决:

- 开关开启，扩音器没有声音
 - 显示灯不亮，电池没电，充电解决；
 - 检查话筒是否插错位置。
- 扩音器有明显啸叫
 - 正确配戴话筒，将麦头记号处对准嘴角方向，麦克风与主机保持60-70CM距离；
 - 空间变小时应适当调低音量以减少回声造成啸叫。

注意:

本手册描述的产品及其附件的某些特征和功能，仅供参考。十度数码科技保留随时修改本手册中任何信息的权利，无需进行任何提前通知且不承担任何责任。

无担保声明:

本手册中的内容，除非适用法律要求，十度数码科技对本手册中的所有内容不提供任何明示或暗示的保证。在法律允许的范围内，十度数码科技在任何情况下，都不对因使用本手册相关内容而产生的任何特殊的、附带的、间接的、继发性的损害进行赔偿，也不对任何利润、数据、商誉或可预期的损失进行赔偿。

进出口管制:

若需将此产品手册中描述的产品出口、再出口、或者进口，您应遵守适用的进出口管制法律法规。

产品保修须知:

为了让您更好的享受我公司的各项服务，请仔细阅读以下内容：十度数码科技产品的保修服务由全国各地的十度数码授权技术服务中心负责提供。本产品自销售之日起计保修期和“三包”有效期，在“三包”有效期内。正常情况下使用本产品而发生故障，可依据“三包”规定予以维修、更换、退货。在产品保修期内，可依照本保修条款的内容，在十度数码授权技术服务中心享受无偿维修服务（随机附件不在保修范围内）。本品保修期限规定为一年。

- 在保修期（含“三包”有效期）内以下情况将实施有偿维修服务，同时不享受“三包”服务：
- 不能出示有效保修卡原件和有效发票。
 - 购买产品日期、销售单位名称（盖章有效）等项目未能完整填写或涂改保修卡。
 - 由于不可抗拒的自然灾害造成的故障、损伤。
 - 在运输、搬卸过程中造成的故障、损伤。
 - 由于未能按照《产品使用说明书》上所写的使用方法和注意事项项操作而造成的人为故障。
 - 未经本公司授权地进行的产品拆卸、维修、改装而造成的故障。

需要保修时将机器与本保修卡（原件）及购机凭证（复印件）一起送往十度数码科技有限公司授权技术服务中心，运输费用由用户承担。

产品保修卡

购买产品时，请认真填写此卡，并予以妥善保存。

用户档案

用户姓名	
性别	
通讯地址	
邮编	
联系电话	
购买地点	
购买日期	
品名及规格	
销售单号	
机身编号	
经销商签名	
用户签名	

经销商盖章处

注意:

本手册描述的产品及其附件的某些特征和功能，仅供参考。十度数码科技保留随时修改本手册中任何信息的权利，无需进行任何提前通知且不承担任何责任。

无担保声明:

本手册中的内容，除非适用法律要求，十度数码科技对本手册中的所有内容不提供任何明示或暗示的保证。在法律允许的范围内，十度数码科技在任何情况下，都不对因使用本手册相关内容而产生的任何特殊的、附带的、间接的、继发性的损害进行赔偿，也不对任何利润、数据、商誉或可预期的损失进行赔偿。

进出口管制:

若需将此产品手册中描述的产品出口、再出口、或者进口，您应遵守适用的进出口管制法律法规。

深圳市十度数码科技有限公司 地址:深圳市宝安区福海街道和平社区新兴工业园二楼第八栋
Shenzhen SHIDU Digital Co., Ltd 电话:0755-21635866 传真:0755-29105099

全国第一
服务热线
4008 939 488

官方网站
WWW.10SHIDU.COM



本说明书所示产品图片及文字功能已详细核对，如出现印刷错误，本公司不承担因此产生的结果，产品图片及详细功能参数请以实物为准。
“SHIDU”“十度”“10”均已注册商标，受知识产权保护，未经本公司允许不得仿冒，违者必究。本公司保留对产品更正改进的权利，届时恕不另行通知。在法律允许范围内，最终解释权归深圳市十度数码科技有限公司所有。

安全警告:

- 请勿将产品及配件靠近火源或任何过热的环境中。
- 请勿将产品及配件接触水及湿气，不要在靠近水的地方使用本设备，也不要将产品浸入任何液体中，避免产品及配件受到水滴或水溅。
- 请勿自行打开或任意拆解、维修电池组件，如果电池更换不当会有爆炸危险，严禁将电池投入水、火中或靠近任何过热的环境中。
- 本产品由外接电源适配器（5V=2A电源）充电后使用，充满电后可方便的通过拔掉电源适配器插头断开电网电源。
- 当用户暂不使用本产品时，请将产品电源开关旋转至关闭状态关闭电源（参见产品操控示意图），避免电池电量的流失。
- 当禁止使用无线设备或设备的使用会引起电子设备的干扰与安全隐患时，请关闭本产品。
- 在易燃易爆区域，请关闭本产品，并遵守相关标示说明，以免引起爆炸或火灾。易燃易爆区域包括但不限于：加油站、易燃或化工制品运输及储存设施、有爆炸危险标志的区域，有“关掉双向无线电设备”标志的区域。
- 乘坐飞机时，请遵守航空公司有关规定和条例，在飞机起飞前关闭本产品，以免造成安全隐患。

产品卖点:

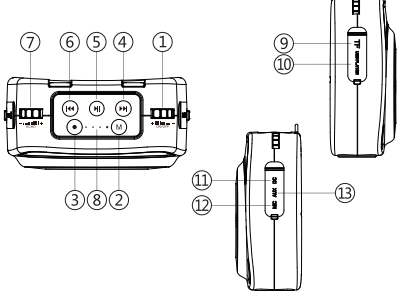
- 采用3.2寸全纸盆外磁喇叭，输出功率25W；
- 专利外观，人体工学设计，精美、大气；
- 采用十度原声扩音电声系统，扩音声音传输真实、稳定；
- 蓝牙5.3云控，支持网络同步教材，音乐在线播放；
- 3.7V 2600mAh动力电池；
- 支持TF卡、U盘、蓝牙播放功能；

数据参数:

输出功率	25W	频率响应	80Hz-18KHz
喇叭阻抗	4Ω	工作温度	-10°C-45°C

注意:因本机为大功率扩音器，在小面积教室或会场使用时，请在插入麦克风前将音量调节至最小位置，以免声音过大，造成回声、啸叫。插入麦克风后根据自己所在的场地面积进行音量微调，达到最佳扩音效果。

主要功能说明:



- 电源开关/音量调节:** 将拨轮开关拨至“ON”方向，当听到“咔”的一声，表示已经开机；同时拨动到“ON”方向为音量加，拨至“OFF”方向为音量减；将拨轮开关拨至“OFF”位置，当听到“咔”的一声，表示机器关机。
- 模式切换:** 短按“M”键可用于U盘/TF卡/蓝牙/音频模式/之间的切换。
- 录音按键**
- 下一曲:** 长按“▶▶”为快进，短按为下一曲。
- 播放/暂停:** 在音乐模式下短按“⏸”键为暂停，再次短按为播放。
- 上一曲:** 长按“◀◀”为快退，短按为上一曲。
- 麦克风混响调节**
- LED指示灯:** 1.蓝色指示灯快速闪烁表示蓝牙正在等待配对；2.蓝色指示灯长亮为配对成功；3.红色指示灯逐个闪烁表示正在充电。
- TF卡卡槽**
- USB 插口:** (仅限数据传输读取U盘数据)
- DC 5V**
- MIC麦克风接口:** 本机支持有线麦克风输入，无线版标配不含有线麦克风。
- AUX音频输入:** 将机器通过音频线与电脑、手机、MP3、MP4等外接音源连接后，短按“M”键切换到音频模式，即可直接播放上述音源。

TF卡/U盘播放功能:

按照主机标识的方向将TF卡/U盘正确插入主机TF卡/U盘槽后，主机将自动播放TF卡/U盘中的音乐文件，同时可通过操作上一曲、下一曲键选择自己喜欢的曲目。

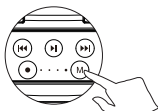
注:请勿将TF卡/U盘内的音乐文件存放在文件夹内，系统将无法读取。本机支持MP3/WAV/WMA/FLAC/APE音乐格式。

录音功能:

- 连接话筒，在任意模式下插入外接存储器(U盘或是TF卡)，长按“●”键主机提示响一声表示开始录音；在录音模式下，再次短按“●”键保存并开始播放录音。
- 在音乐模式下，如果外接存储器里有录音文件，短按“●”键进入播放录音状态，默认播放顺序为最后一个录制音频为当前录音播放，在此状态可以通过上一曲“◀◀”键或下一曲“▶▶”来选择录音播放文件。

无线蓝牙操作说明:

- 第一步:**先将主机开机,按“M”键切换到蓝牙模式;主机蓝色显示灯快速闪烁。
- 第二步:**打开手机,进入手机的“设置”菜单,找到蓝牙功能选项,打开手机的蓝牙功能,点“扫描”按钮,待搜索到“SD-S29”点击“SD-S29”连接即可。
- 第三步:**连接成功后,主机蓝色显示灯停止闪烁即可通过主机播放手机教学教材、培训资料、歌曲播放等。



为主机充电:

当主机低电时,请先将主机电源开关关闭,关机状态充电,请用原厂标配电源适配器插上220V插座进行充电,充电时电量指示灯会逐个闪烁,充满电后电量指示灯3个红灯长亮。

注意:

- 在工作时,当主机第三个红色指示灯快速闪烁时表示电池低电,请及时充电;本机充电时间约3-4小时充满;
- 第一次使用主机时,电池有小部份电量,但是为了达到最好的效果,建议先充满电再使用。

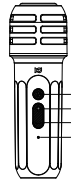
无线麦克风功能操作:

UHF无线麦克风开/关机:

长按“☺”键,蓝色功能指示灯长亮,进入开机状态;在开机状态下,长按“☺”键,蓝色功能指示灯熄灭,进入关机状态。

UHF无线麦克风配对:

打开主机,在任何模式下长按“M”键3秒;机器提示咚咚一声,蓝灯快闪表示进入无线配对状态,再打开无线麦克风,快速短按“☺”键3次进入UHF无线配对状态,蓝色指示灯停止闪烁,机器蓝灯停止闪烁,表示已配对成功即可实现无线扩音。当无线麦克风无声音,无线麦克风损坏,换新或同时使用多台UHF无线扩音设备时,可以重新按此方法手动配对。



电源开关/UHF功能配对
音量加
音量减
蓝灯(功能指示灯)

无线麦克风音量调节:

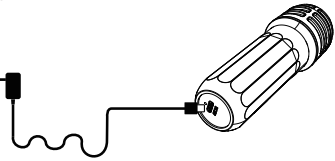
在使用时如果有啸叫声或麦克风声音量小,调节无线麦克风的音量“-”键是音量减,音量“+”键是音量加。

UHF无线麦克风充电

当无线麦克风蓝色指示灯不停的闪烁时,表示无线麦克风电池低电,请及时充电。手持麦克风随机标配的 USB充电线连接麦克风DC 5V插口,另一端连接5V电源适配器再接驳电源(220V)插座

充电充电时无线麦克风红色指示灯常亮,充满电后红色指示灯熄灭。

注意:在使用过程中出现指示灯蓝灯闪烁,表示电量不足,请及时充电;充电时请关机再充电,充满电后请及时拔掉充电插座断开电网电源。



产品使用注意事项:

- 为了达到话筒扩音最佳效果，请将咪头放置嘴正前方1-2CM处对准咪头处发声，若有啸叫，可适当调小音量或将机器与咪头的距离稍微拉开，以防互相干扰；
- 尽量避免频繁拔插麦克风插口，以免造成插口松动而引起接触不良，不可将话筒和音源插错；
- 为保证锂电池使用寿命，建议使用完再充电，频繁充电将加速电池芯片老化，长时间不用时应每隔两个月充一次电；
- 因喇叭磁性较强，不可将机器和银行卡等带磁性的东西放在一起，以免造成失磁而带来不必要的麻烦；
- 本产品所有配件皆按本机工作需要设计，如需更换配件尽量使用本公司原装配件，以达到最佳工作状态；
- 本产品 在充电和正常使用过程中可能会轻微发热，这属于正常现象；