



使用前注意事项



在使用本产品前请详细阅读说明

警告：为了减少火灾或者触电的危险，请勿将本设备置于雨中或者潮湿的地方。
注意：请勿私自拆卸本设备，内部没有用户可维修的部件，请交给合格的维修人员处理。

① 请使用附带的充电线进行充电，如果不确定可用的电源类型，请咨询您的经销商。
② 本设备内置锂电池，请勿投入火中或热源的附近。
③ 本设备没有防水功能，请勿投入水中或其他液体中。
④ 请勿尝试自行维修本设备，因为打开盖子后可能会使您触碰到危险电压点或其他风险，如果本设备需要进行维修，请交给合格的维修人员进行维修。
⑤ 如果您长时间不使用本产品的时候，应该拔掉充电线。
⑥ 避免电源线被踩踏或者在插座处连接设备的位置绑的太紧。

制造商：深圳市斯威孚科技有限公司
制造商地址：深圳市龙华区华联路52号恒昌荣(星辉)科技园B栋5楼
网址：www.swiffaudio.com
联系电话：0755-23311770

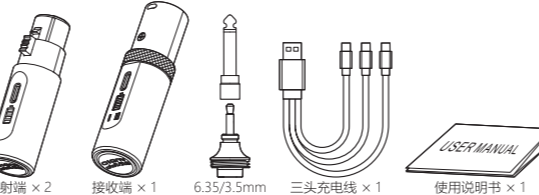
CE FCC
中国制造

M5
使用说明书

无线动圈麦克风系统

M5是一款基于2.4G技术设计的无线动圈麦克风系统，是全球开放免许可证使用的频段。M5具有音质还原度高，抗干扰性强等特点。为了避免信号衰减，无线系统应尽量接近演出区，并且与大的金属物、墙面、脚手架等物体至少保持1.5米的距离，并尽量保证发射器与接收器之间有空旷的信号直射途径。演出前请仔细检查电池电量是否充足，避免因电量不足而无法使用。M5无线系统适用于卡侬口的动圈麦克风，在使用前请确保设备能匹配并正常使用。

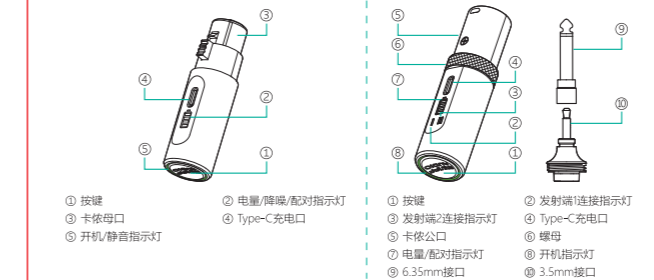
产品附件清单



产品参数

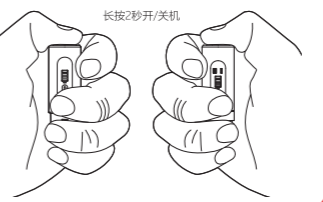
使 用 频 段	2.4GHz ISM频段 Worldwide	动 态 范 围	92db
传 送 范 围	50米	失 真 度	<0.05%
接 收 敏 感 度	<-110dBm@20dB SINAD	满电工作时间	5-7h (可充电锂电池)
延 迟	<5ms	外 形 尺 寸	Tx:71*22*22mm Rx:75*22*22mm
信 噪 比	>85dB	重 量	>27.5g
频 响 范 围	20Hz-20KHz, +1dB/-3dB	颜 色	黑色

产品介绍



设备开/关机

开机：发射端与接收端关机状态下长按按键2秒，指示灯绿色闪烁，设备开机启动成功，2秒后指示灯绿色常亮，发射端和接收端连接成功，进入正常工作状态。
关机：发射端与接收端开机状态下长按按键2秒，指示灯熄灭，关机成功。



*开机后发射端指示灯绿灯常亮，接收端指示灯绿灯闪烁，表示设备还未正常连接。

产品保修条例

尊敬的用户：

感谢您使用本公司的产品，为了保护您的合法权益，免除您的后顾之忧，同时为改善对客户的售后服务，我公司按照《消费者权益保护法》的有关规定特制定本保修条例，请您认真阅读并提供宝贵的意见和建议。

- 本公司产品享有自出售之日起一年的免费保修服务。
- 送修产品请妥善包装运送，运送过程中有损毁或丢失，本公司恕不负责。
- 在免费保修期内，发生下列事项者，本公司有权拒绝服务或酌情收取材料、服务费。
 - 用户使用或保管不当造成产品故障或损坏的；
 - 私自拆卸产品的；
 - 未按产品说明要求正确使用的；
 - 意外因素或人为损坏，如进水、摔坏等。
- 超过保修期后，修理的材料费用及修理费等由用户承担。
- 使用本公司的产品前请认真阅读产品说明书。
- 保修卡务必请售机单位盖章及注明日期，并妥善保存以确保您的权益。

产品保修卡

产品序列号	
购买日期	
邮 姓名	
寄 地址	
信 电话	
经 销商名称(盖章)	

维修记录

故障现象	维修日期	维修人

*注：如需售后维修时，请携带此卡。

设备电量检查

当设备处于开机状态时，可通过电量指示灯实时查看电量。

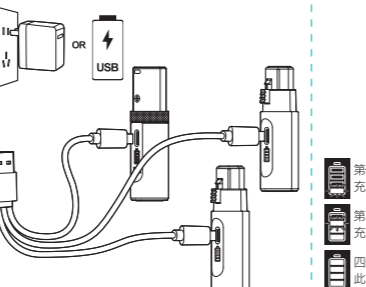
一个灯常亮，此时设备电量为25%	两个灯常亮，此时设备电量为50%
三个灯常亮，此时设备电量为75%	四个灯常亮，此时设备电量为100%



设备充电

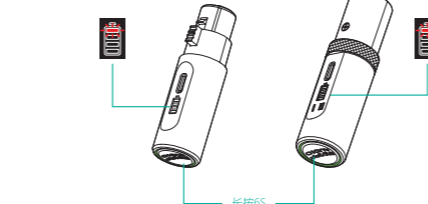
设备使用的是聚合物锂电池，使用前需先给设备进行充电；长时间不使用，三个月给产品充电一次激活。

- 设备配有三头的USB充电线，可同时给发射端和接收端进行充电。②充电状态下，指示灯显示如下，拔下接收端进行充电，请选用5V 2A的充电器进行充电。
- 充电状态下，指示灯显示如下，拔下接收端进行充电，请选用5V 2A的充电器进行充电。



设备配对

如果设备开机后不能正常工作，并且发射端绿灯常亮，接收端绿灯闪烁，需要对设备重新进行配对。设备重新配对：关机状态下，长按发射端和接收端按键6秒，配对指示灯红色闪烁，设备进行配对中，当设备配对成功后，开机指示灯绿灯常亮，设备进入工作状态。
设备配对时发射端与接收端请尽量靠近。如果设备配对不成功，开机指示灯绿色闪烁持续2分钟后自动关机。



设备静音

设备正常工作状态下，发射端短按按键1次，绿灯闪烁，进入静音模式。
再短按一次发射端，设备恢复正常工作状态。

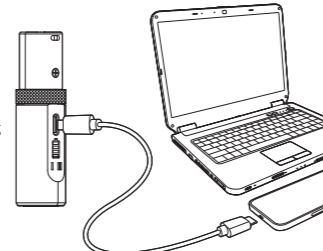
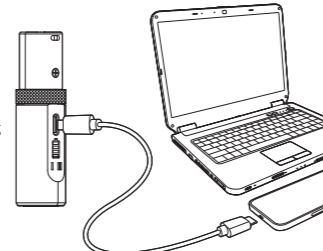
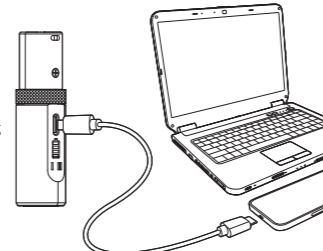
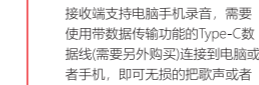


设备降噪

设备正常开机状态下，双击发射端按键，进入一级降噪模式；再次双击，进入二级降噪模式；依次类推。设备共有三级降噪模式，进入三级降噪模式后再次双击按键关闭降噪模式。降噪指示灯在无操作的情况下5S后自动退出降噪指示状态。



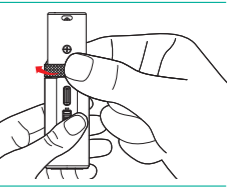
OTG内录



接口转换

拆下接口
左手握住接收端，右手捏住螺母往左旋转，即可拆下接口。

安装接口
将接口对准螺母孔，捏住螺母往右旋转，拧紧螺母，安装成功。



设备连接

M5适用于动圈麦克风系统，接收端不可用于带幻象电源的卡侬接口；如果设备没有动圈麦克风的卡侬接口，可以使用6.35/3.5mm的转换接头进行连接。

