

<div> <h3>2.4G数字无线领夹麦</h3> <h4>说明书</h4> </div> <div> </div>	<div> <h3>麦克风发射端 按键接口指示</h3> </div> <div> </div>	<div> <h3>麦克风发射端</h3> </div> <div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th><th>功能</th><th>操作</th><th>状态指示灯</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①</td><td rowspan="3">开关机键</td><td>长按2秒/开/关机</td><td>蓝灯亮</td></tr> <tr> <td>短按：电量查询</td><td>电量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格电量) 短按：电量查询 长按：电量查询</td></tr> <tr> <td>双击：灯开/关闭降噪</td><td>无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)</td></tr> <tr> <td>②</td><td>静音键</td><td>单击静音键：关闭/开启麦克风</td><td>麦克风图标红灯亮/红灯灭</td></tr> <tr> <td>③</td><td>内置麦克风</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>④</td><td>连接指示灯</td><td></td><td>连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑤</td><td>电源指示灯</td><td></td><td>充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑥</td><td>麦克风指示灯</td><td></td><td>有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮</td></tr> <tr> <td>⑦</td><td>Type-C充电口</td><td>插入耳机连接充电线</td><td>红灯常亮/红灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑧</td><td>耳机接口Φ3.5</td><td></td><td>可插入耳机/耳机孔</td></tr> <tr> <td colspan="4"> 取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用) </td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td>开机状态：按住长按4秒音量键和静音键</td><td>连接成功蓝灯亮</td></tr> </tbody> </table> </div>	序号	功能	操作	状态指示灯	①	开关机键	长按2秒/开/关机	蓝灯亮	短按：电量查询	电量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格电量) 短按：电量查询 长按：电量查询	双击：灯开/关闭降噪	无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)	②	静音键	单击静音键：关闭/开启麦克风	麦克风图标红灯亮/红灯灭	③	内置麦克风			④	连接指示灯		连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁	⑤	电源指示灯		充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁	⑥	麦克风指示灯		有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮	⑦	Type-C充电口	插入耳机连接充电线	红灯常亮/红灯闪烁	⑧	耳机接口Φ3.5		可插入耳机/耳机孔	取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用)						开机状态：按住长按4秒音量键和静音键	连接成功蓝灯亮	<div> <h3>麦克风接收端 按键接口指示</h3> </div> <div> </div>	<div> <h3>麦克风接收端</h3> </div> <div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th><th>功能</th><th>操作</th><th>状态指示灯</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①</td><td rowspan="3">开关机键</td><td>长按2秒/开/关机</td><td>蓝灯亮</td></tr> <tr> <td>短按：音量查询</td><td>音量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格音量) 短按：音量查询 长按：音量查询</td></tr> <tr> <td>双击：灯开/关闭降噪</td><td>无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)</td></tr> <tr> <td>②</td><td>静音键</td><td>单击静音键：关闭/开启麦克风</td><td>麦克风图标红灯亮/红灯灭</td></tr> <tr> <td>③</td><td>耳机接口Φ3.5</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>④</td><td>连接指示灯</td><td></td><td>连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑤</td><td>电源指示灯</td><td></td><td>充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑥</td><td>麦克风指示灯</td><td></td><td>有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮</td></tr> <tr> <td>⑦</td><td>Type-C充电口</td><td>插入耳机连接充电线</td><td>红灯常亮/红灯闪烁</td></tr> <tr> <td>⑧</td><td>耳机接口Φ3.5</td><td></td><td>可插入耳机/耳机孔</td></tr> <tr> <td colspan="4"> 取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用) </td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td>开机状态：按住长按4秒音量键和静音键</td><td>连接成功蓝灯亮</td></tr> </tbody> </table> </div>	序号	功能	操作	状态指示灯	①	开关机键	长按2秒/开/关机	蓝灯亮	短按：音量查询	音量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格音量) 短按：音量查询 长按：音量查询	双击：灯开/关闭降噪	无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)	②	静音键	单击静音键：关闭/开启麦克风	麦克风图标红灯亮/红灯灭	③	耳机接口Φ3.5			④	连接指示灯		连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁	⑤	电源指示灯		充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁	⑥	麦克风指示灯		有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮	⑦	Type-C充电口	插入耳机连接充电线	红灯常亮/红灯闪烁	⑧	耳机接口Φ3.5		可插入耳机/耳机孔	取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用)						开机状态：按住长按4秒音量键和静音键	连接成功蓝灯亮	<div> <h3>应用安装</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1.选择对应的配音频线，根据所使用的录音设备选择正确的音频线及设备相连接； 2.将设备开机，连接线插好后，先试录一段回播听一下声音效果，还可以根据说明书功能键进行调试； 3.将麦克风夹在使用者衣领上，也可以连接有线外置麦克风使用； 4.将麦克风接收端，固定安装到相机热靴座或手机等设备支架上； </div> <div> <h3>配件示意图</h3> </div> <div> </div>	<div> </div> <div> </div>	<div> </div> <div> </div>	<div> <h3>技术规格</h3> </div> <div> <p>无线通讯：2.4G无线双向传输麦克风 音频频率：35Hz-20KHz立体声48K采样率 延迟：10mS 电池容量：2*300mA 续航时间：15H 充电输入：5V 0.5A 工作距离：20米（直视无遮挡） 降噪功能：可按键切换加强 混响功能：内置DSP芯片 显示方式：LED指示灯 工作温度：-5℃ - +50℃ 外形尺寸：41.2*48.7*18.4mm 净重：25g*2</p> </div>	<div> <h3>包装清单</h3> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> 1.麦克风发射端 2.麦克风接收端 3.防风毛球 4.充电线一拖二USB-Type-C 5.音频线Type-C转Type-C安卓手机用 6.音频线Type-C转Lightning苹果手机用 7.Φ3.5音频线3节对3节（适配选择：配Φ3.5孔，相机、摄像机、声卡、音响等使用） 8.Φ3.5音频线3节对4节（适配选择：配Φ3.5孔，手机、平板、电脑等使用） 9.说明书 </div> <div> </div>	<div> <h3>麦克风常见问题解答</h3> </div> <div> <p>如果有任何问题，可以联系我们的售后帮助你解决问题。以下是常见问题解答。</p> <p>我想知道如何使用无线麦克风？ 非常简单，您只需将接收器插入您的设备，并打开麦克风电源。接收器可以直接使用有线连接麦克风，无需App或蓝牙。</p> <p>我需要下载APP 或者通过蓝牙连接吗？ 不需要，这个麦克风是即插即用的。</p> <p>有没有办法知道发射器何时充满电？ Type-C线充电时红灯常亮，充满后红灯熄灭。</p> <p>你必须离电话多远？ 20米以内，就是65英尺，这个距离内可以连接。</p> <p>两对麦克风能共用一个接收器吗？ 不行，这个是一对一匹配的。</p> <p>为什么单击麦克风电源键，指示灯不亮？ 麦克风需要充满电。</p> <p>麦克风似乎没有与接收器配对，如何重新配对？ 按掉接收器，关闭麦克风，手机关机重启，再次插入接收器，打开麦克风。</p> <p>当我将它插入我的 iPhone 时，我收到“设备不兼容”消息？我该如何解决这个问题？ 建议您将手机iOS版本升级到最新版本。</p> </div>	<div> <h3>我可以用它来打电话吗？</h3> </div> <div> <p>它不会为您添加音频，接收器会接管整个音频管道。对方说话时你听不见。</p> <p>什么情况下才使用出厂设置？ 当麦克风TX/RX在开机状态下，连接指示灯蓝色灯闪烁，一直无法连接成功，可通过恢复出厂设置重新配对。</p> <p>部分手机型号插入接收器后，为什么手机听不到音频？ 按掉接收器，就可以听到音频。</p> </div>
序号	功能	操作	状态指示灯																																																																																																								
①	开关机键	长按2秒/开/关机	蓝灯亮																																																																																																								
		短按：电量查询	电量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格电量) 短按：电量查询 长按：电量查询																																																																																																								
		双击：灯开/关闭降噪	无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)																																																																																																								
②	静音键	单击静音键：关闭/开启麦克风	麦克风图标红灯亮/红灯灭																																																																																																								
③	内置麦克风																																																																																																										
④	连接指示灯		连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁																																																																																																								
⑤	电源指示灯		充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁																																																																																																								
⑥	麦克风指示灯		有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮																																																																																																								
⑦	Type-C充电口	插入耳机连接充电线	红灯常亮/红灯闪烁																																																																																																								
⑧	耳机接口Φ3.5		可插入耳机/耳机孔																																																																																																								
取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用)																																																																																																											
		开机状态：按住长按4秒音量键和静音键	连接成功蓝灯亮																																																																																																								
序号	功能	操作	状态指示灯																																																																																																								
①	开关机键	长按2秒/开/关机	蓝灯亮																																																																																																								
		短按：音量查询	音量图标：蓝灯闪烁3次 (首次+1格音量) 短按：音量查询 长按：音量查询																																																																																																								
		双击：灯开/关闭降噪	无声音时：(带Φ3.5耳机孔可连接耳机)																																																																																																								
②	静音键	单击静音键：关闭/开启麦克风	麦克风图标红灯亮/红灯灭																																																																																																								
③	耳机接口Φ3.5																																																																																																										
④	连接指示灯		连接成功：蓝灯常亮 搜索设备：蓝灯闪烁																																																																																																								
⑤	电源指示灯		充电状态：红灯常亮 充满状态：红灯灭、红电源灯：红灯闪烁																																																																																																								
⑥	麦克风指示灯		有声音状态：绿灯常亮 无声音状态：灯灭 静音状态：红灯常亮																																																																																																								
⑦	Type-C充电口	插入耳机连接充电线	红灯常亮/红灯闪烁																																																																																																								
⑧	耳机接口Φ3.5		可插入耳机/耳机孔																																																																																																								
取出出厂设置 (长按7秒无反应 连接的情况下使用)																																																																																																											
		开机状态：按住长按4秒音量键和静音键	连接成功蓝灯亮																																																																																																								
<div> <h3>2.4G Digital Wireless Microphone</h3> <h4>Instructions</h4> </div> <div> </div>	<div> <h3>Microphone Transmitter Button Interface Indication</h3> </div> <div> </div>	<div> <h3>Microphone Transmitter</h3> </div> <div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Number</th><th>Function</th><th>How to use</th><th>Status & Light</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①</td><td rowspan="2">On / Off Button</td><td>Press and hold for 2 seconds</td><td>Blue light on</td></tr> <tr> <td>Short press: power query (Ensure the mic is at working status)</td><td>Battery icon: White light flashing times 1 flash = 1 grid of power, 2 flashes =</td></tr></tbody></table></div>	Number	Function	How to use	Status & Light	①	On / Off Button	Press and hold for 2 seconds	Blue light on	Short press: power query (Ensure the mic is at working status)	Battery icon: White light flashing times 1 flash = 1 grid of power, 2 flashes =																																																																																															
Number	Function	How to use	Status & Light																																																																																																								
①	On / Off Button	Press and hold for 2 seconds	Blue light on																																																																																																								
		Short press: power query (Ensure the mic is at working status)	Battery icon: White light flashing times 1 flash = 1 grid of power, 2 flashes =																																																																																																								

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction