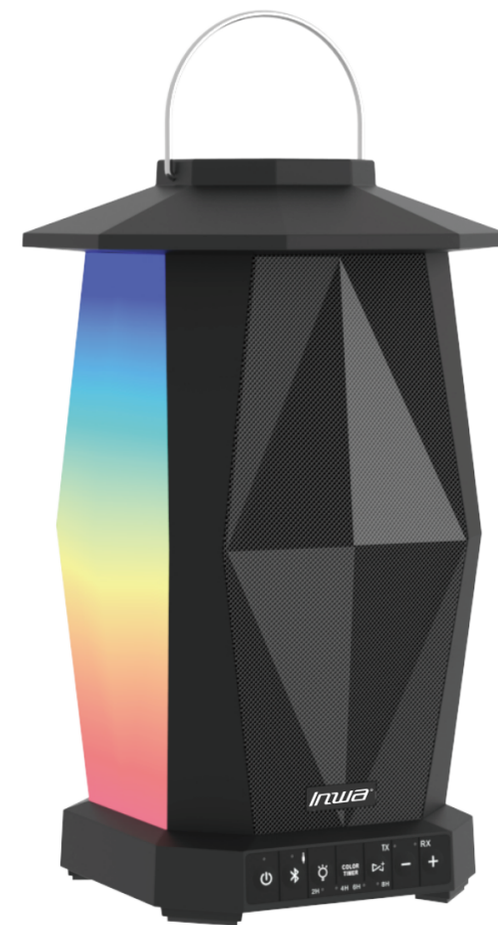


花园灯无线组网音箱



MZ-320

安全须知

1. 阅读所有说明并保存以备日后参考。
2. 按照所有说明操作产品。
3. 请注意本产品和《用户手册》中的所有警告。
4. 仅用干布清洁。清洁前，请务必从任何电源上拔下电源插头。
5. 请勿在本产品上使用第三方附件或非推荐的附件。
6. 请勿将产品放置在不稳定的表面上，例如推车，架子，三脚架等，这可能会使产品掉落并造成严重的人身伤害和产品严重损坏。
7. 请勿阻塞或遮盖通风口。产品机舱中的开口可确保有效冷却并防止过热。除非提供适当的通风，否则请勿将产品放在床，沙发和地毯上，也不要将其安装在架子或书架上。
8. 防止电源线危险。对电源线进行布线以防止踩踏或挤压，尤其是在插头端以及产品与电源插座的连接处。
9. 不使用时请拔下电源线。长时间不使用本产品时，请勿将其插入电源。
10. 请勿将本产品放置在靠近我们的地方。避免使用散热器，火炉和其他会发热的设备。避免长时间暴露在阳光和高温下。
11. 所有服务请咨询专业人员。如果产品在使用过程中损坏或发生故障，请联系合格的服务人员。请勿自行维修。
12. 要无线使用，请完全拔下交流电源插头。必须将插头与电源插座完全断开。

FCC 声明

本设备经测试证明符合FCC规则第15部分关于B类数字设备的限制。这些限制旨在为住宅安装中的有害干扰提供合理的保护。该设备会产生使用并辐射射频能量并且，如果未按照说明进行安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。但是不能保证在特定环境下不会发生干扰，如果此设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可以通过打开和关闭设备来确定），则鼓励用户尝试采取以下一种或多种措施来消除干扰：

- 重新调整或摆放接收天线。
- 增加设备和接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器不同电路的插座上。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以寻求帮助。

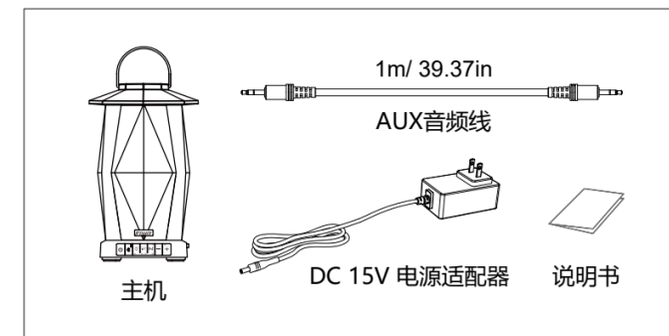
未经负责合规方明确批准的更改或修改可能会使用户丧失操作设备的权利。

安装指南

感谢您购买这个产品。请使用蓝牙扬声器之前，请阅读所有安全信息和安装说明。
提示：如果您无法连接蓝牙设备、无法同步扬声器或无法正常操作设备，您可以同时长按“+”“-”（音量增大/音量降低）按钮恢复出厂设置。

01 快速入门指南

1 包装清单

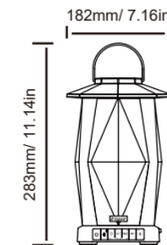


2 产品参数

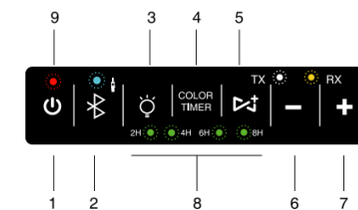
输出功率: 25W	电池容量: 6600mAh
输入电压 (适配器): 100-240V AC	待机时间: ≥300h
频率响应 (适配器): 50/60Hz	防水等级: IPX5
输出电压 (适配器): 15V	充电时间: 3小时
输出电流 (适配器): 2A	距离: 串连传输距离大于40米
蓝牙版本: 高于4.2	工作温度范围: 0° - 40°
辅助输入: 3.5mm	工作湿度范围: 40 - 50%RH
信噪比: ≥85dB	储存温度范围: -25°C - 70°
工作时间: 60%音量可持续播放20小时/ 持续照明10小时以上	产品净重: 2340g (含电池)
	产品尺寸: W182×D182×H283mm

02 操作说明

1 功能面板和端口说明



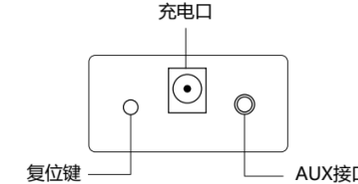
功能和显示面板按钮



- | | | |
|---------------|------------------|------------|
| 1. 电源开/关 | 4. 颜色/时间设置 | 7. 音量增大 |
| 2. 蓝牙配对/唤醒/断开 | 5. 同步 (需要额外的扬声器) | 8. 照明时间指示器 |
| 3. 灯开/关+亮度控制 | 6. 音量下降 | 9. 指示灯 |



打开入口的橡胶盖



2 扬声器充电

注意：扬声器在使用前必须充满电。

1. 打开橡胶盖，然后将电源适配器插入充电插口。
2. 将电源适配器插入电源插座。
3. 充电时，红色指示灯闪烁；当红色指示灯亮起并停止闪烁时，扬声器充满电。请拔下电源适配器（扬声器充满电大约需要3个小时）。



3 蓝牙配对

(扬声器必须打开电源)

A. 建立新的连接

1. 蓝牙指示灯打开后将缓慢闪烁。
(如果蓝牙指示灯不闪烁, 请按下蓝牙按钮 , 直到它开始闪烁)
2. 在设备设置中启用蓝牙, 然后选择“SPEAKER02”。
3. 配对成功后, 蓝色指示灯将保持亮起状态, 并且您会听到蜂鸣音。



B. 断开与新设备的配对

1. 设备配对成功后, 按下蓝牙按钮 , 直到听到蜂鸣音, 此时设备断开。
2. 重复上一节中的步骤1-3 (建立新的配对)。



C. 从睡眠模式唤醒蓝牙

为了节省电量, 如果您的设备超出蓝牙范围 (10m/ 393.70in) 超过5分钟, 则蓝牙连接将自动进入睡眠模式。
要在设备回到范围内时重新连接, 请按蓝牙按钮  以取消睡眠模式并重新建立配对连接。



注意: 配对时, 蓝牙设备和扬声器应靠近 (10m/ 393.70in)。
如果您无法配对设备, 则可能已将另一个设备与扬声器配对。
请按照上面的B (与新设备断开并配对) 中的步骤断开可能的连接。如果仍然难以配对设备, 请联系客户服务。

4 同步扬声器

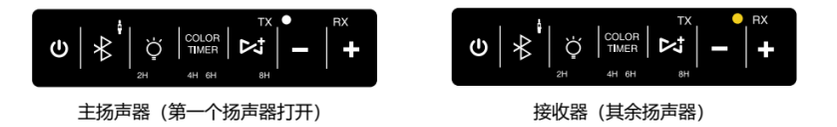
注意: 仅当您有2个或更多蓝牙扬声器时, 同步才有效。
(如果您没有同步任何扬声器, 请直接转到第6页进行蓝牙配对。)

蓝牙配对:

- ① 先打开一个扬声器。(主扬声器)
- ② 打开其余扬声器。(接收者)
- ③ 按下第一个扬声器上的同步按钮 , 直到发射器指示灯 (TX) 开始闪烁。
- ④ 按下其余扬声器上的同步按钮 , 直到接收指示灯闪烁, 然后保持亮起。



注意: 当扬声器同步后, 主扬声器的TX指示灯和接收器的RX指示灯将一直保持亮起状态。



注意: 请务必先关闭扬声器, 然后再打开。
如果您在同步扬声器时遇到任何困难, 请参阅下面的“同步提示”。

同步提示

请阅读以下提示, 以增强您的多同步体验!

1. 在设置过程中, 同步信号只传输90秒。
如果您未在90秒内完成1-4步的步骤, 则您尝试与之同步的扬声器将在90秒后不同步。如果您需要90秒钟以上的时间来完成同步过程, 只需再次按第一个扬声器上的同步按钮  以重新激活同步信号 (上一节中的第4步: 同步扬声器), 然后继续同步更多的扬声器。
2. 当打开同步扬声器时, 首先打开主扬声器。
当您同步扬声器时, 它们会保持同步。即使您关闭了同步扬声器的电源, 它们也会在通电后再次自动进行同步的。因此您应该先关上主扬声器。
3. 选择主扬声器的位置。
当您关闭主扬声器 (第一个扬声器) 的电源时, 重新同步的接收器也将关闭。因此, 请将主扬声器放置在方便的位置, 以便您轻松地打开和关闭它。
4. 将主扬声器更改为接收器。
无论哪个同步扬声器首先打开, 都将成为主扬声器。如果首先打开接收器, 需要按照上一页的步骤重新配置同步连接。以前同步的接收扬声器需要在90秒内通电。如果打开同步扬声器的时间间隔超过90秒, 只需按发射扬声器上的同步按钮 , 即可在所有连接的扬声器上重新启用同步。

5 AUX 输入

扬声器附带3.5mm音频线, 您可以使用不带蓝牙的扬声器。在这种情况下, 蓝牙将被禁用, 但是扬声器同步功能仍然可以正常使用。

1. 将音频线的一端插入扬声器AUX接口。
2. 将音频线的另一端插入设备的音频插孔。
(确保音频插孔不受任何保护套或附件的阻挡)。
3. 将音频线插入扬声器后, 您会听到一声蜂鸣声, 并且绿色指示灯将亮起。



6 灯光显示

注意: 变色脉冲功能仅在播放音乐时有效。

默认情况下, 灯会在2小时后自动关闭以延长运行时间, 如果您希望灯更长的时间, 请设置定时器。

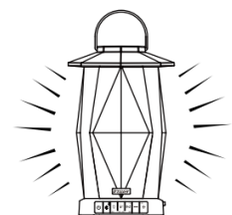
A. 灯开/关和亮度控制

1. 按下按钮  打开灯。
2. 每次再次按下按钮 , 并循环亮度等级: 20%、40%、60%、80%、100%。
3. 总共按下按钮  5次以达到最大亮度, 然后按下按钮关闭灯。
(亮度级别设置分别对应于20%, 40%, 60%, 80%和100%)。



B. 灯光显示颜色选择

灯光功能必须打开才能更改灯光显示颜色, 灯光颜色显示按以下顺序排列。

1. 红色
 2. 深蓝色
 3. 浅蓝色
 4. 琥珀色
 5. 绿色
 6. 紫色
 7. 粉红色
 8. 白色
 9. 变色褪色
 10. 变色脉冲
- 注意:** 亮度控制只能针对这些颜色选择进行调整
- 
- 
- 长按颜色/计时器按钮选择所需的时间间隔

C. 定时器选项

1. 长按颜色/计时器按钮 。
2. 当所需的定时器间隔亮起时, 松开按钮 。
3. 要更改计时器间隔, 请重新执行步骤1和2。
(当扬声器通电时, 计时器将恢复为上次选择的计时器间隔)



按颜色/计时器按钮选择所需的灯光颜色

深圳市民展科技开发有限公司
地址: 深圳市南山区科技园深圳软件园一期3栋2楼
电话: 0755-26995855
网址: www.innosystemtech.com



扫码关注 民展科技