

2014年爱德发印制  
版权所有,翻印必究  
本手册内所有图文,未经授权,严禁  
任何方式之全面或部分使用。  
本手册为随机手册,不得转卖,散发。  
2014年2月  
Copyright © 2014  
All Rights Reserved.  
Manual Edition 1.4, Feb. 2014  
Printed in China

**EDIFIER**

www.edifier.com  
北京爱德发科技有限公司  
地址:北京市海淀区北四环西路68号  
中国制造  
Beijing Edifier Technology Co., Ltd.  
Made in China

**EDIFIER 漫步者** 多媒体有源音箱  
Multimedia Speaker



**R201T12**

**使用说明书**

使用前请仔细阅读

**重要安全信息**



请注意防止触电

- \*请阅读这些说明。
- \*请保留这些说明。
- \*请注意所有警告。
- \*请遵循所有说明。
- \*本产品可在热带地区使用。
- \*本产品可在海拔5000米以下地区使用。
- \*请按照制造商的说明进行安装。
- \*请将音箱放在一个稳固的位置,以防坠落造成音箱损坏或人身伤害。
- \*请不要在靠近水的地方使用音箱,也不要将音箱浸入任何液体中或将任何液体滴落、泼溅到音箱上。
- \*音箱上面严禁放置任何装满水的器具,如花瓶;也不要再在音箱上放置任何形式的明火,如点亮的蜡烛。
- \*请不要堵塞音箱的开口处,不要将物体塞入音箱的通风口或槽隙中,请在音箱的周围留足空间,以便能够保持良好的通风。
- \*请不要在靠近任何热源(如散热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备,包括放大器)的地方安装音箱。
- \*如果电源线插头与您的插座不匹配,请与电工联系,以便更换旧款的插座。
- \*低音箱内有电危险,请勿打开后盖,以免触电和影响保修。
- \*请确保电源线不会受到踩踏或挤压,尤其是电源线插头及设备连接点上。
- \*请务必将音箱连接到计算机或音频设备的低电平音频输出插孔中。
- \*请务必使用制造商指定的附件。
- \*在有雷雨时,为了安全,请将电源线插头从电源插座中拔出,并关闭计算机。
- \*长时间不使用时,请将此设备电源线插头从电源插座中拔出。
- \*无论设备因何原因损坏,都必须及时请专业维修人员修理(如插头损坏、液体溅入或物体落入设备中、设备淋过雨或受潮、不能正常工作或被摔过)。
- \*在用干布擦拭清洁音箱之前,请先将音箱的音频连接线从计算机上拔出,并从电源插座上拔下电源线插头。
- \*请将音箱调至合适音量,避免对您的听力和设备造成损害。
- \*本产品是以电源插头为断开装置,使用时应使插头处于方便断开的位置

**警告:**  
为减少火灾或触电危险,  
请勿将设备淋雨或受潮。

**1 打开包装**

**打开包装**

请确认您所购买音箱的包装箱上的型号标示,如与您欲购买的型号不符,请迅速与您的购买商家联系。

- R201T12物品清单
- 打开包装箱,您会在其中找到以下物品:
- 低音箱一只
- 卫星音箱两只(带线)
- 音频连接线一条
- 说明书及售后服务卡一份

**整体示意图**



说明书及保修卡

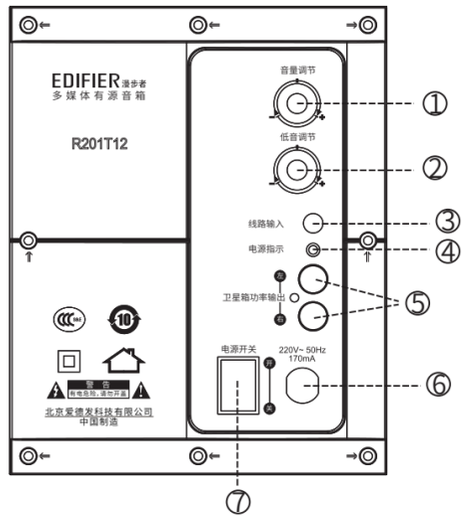


音频连接线



**2 后面板说明**

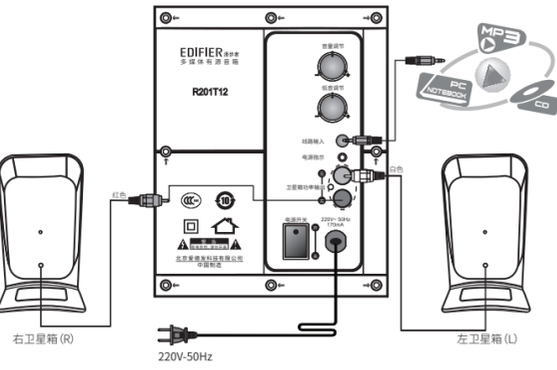
**示意图**



- 1.音量调节
- 2.低音调节
- 3.线路输入
- 4.电源指示灯
- 5.卫星箱接口
- 6.电源线
- 7.电源开关

**3 使用说明**

**接线图**



**使用说明:**

- 1.如上图所示,将卫星箱上自带的RCA插头插到低音箱后面板的“卫星箱功率输出”端口。然后用音频线将“线路输入”与外部音源(如计算机声卡或MP3等)连接。
- 2.插上电源,打开电源开关,调节适合的音量,您即可享受到漫步者音箱带给您的神奇魅力。

注:本说明书中的图片均为示意图,可能与实物有偏差。

**4 性能参数**

**性能参数**

- 功放输出功率: 卫星箱通道:RMS 7.5W X 2 (THD+N=10%, fo=1kHz)
- 低音通道 :RMS 12W (THD+N=10%, fo=80Hz)
- 功放信噪比: ≥85dB
- 失真度: ≤0.5%
- 输入灵敏度: 卫星箱通道:450mV±50mV
- 低音通道 :60mV±20mV
- 频率响应: 卫星箱通道:200Hz~20KHz
- 低音通道 :30Hz~130Hz
- 输入接口: 3.5mm立体声输入
- 调节形式: 主音量,低音音量旋钮调节
- 低音单元: 5英寸(外径131mm)
- 高音单元: 2 3/4英寸(外径73mm)
- 低音箱尺寸: 164(宽W)×192(高H)×278(深D)mm
- 卫星箱尺寸: 90(宽W)×158(高H)×100(深D)mm
- 净重: 约4.1kg
- 毛重: 约4.83kg

声明:由于产品的不断更新发展,我们保留没有事先通知的情况下,对本公司产品进行变动、修改的权利。  
EDIFIER®、Ramble®、漫步者®、漫步®、Xemal®、声迈®均为爱德发持有的注册商标。我公司保留一切权利,仿冒必究。其他所涉及的商标均属于其所有者。

**5 疑难解答**

**疑难解答**

- 只有部分音箱有声怎么办?**  
请检查音频线连接是否正确。如播放CD或MP3等其他音源时收音正常,说明音源有问题,请检查您的音源。
- 接电脑放CD时只有一边响?**  
这种现象经常出现在新装配的电脑中,放CD片时只有一个音箱响,而放WAV文件和游戏时声音正常。这是因为CD-ROM与声卡的连线不匹配,有一个声道的信号被短路到地线上,需参照有关说明书重新排一下该连线插针的次序。
- 音箱都无声,怎么办?**
  - 1、请检查电源插头是否插好,插座是否通电。
  - 2、请检查音源和连接线是否正常。
  - 3、请检查音箱音量,是否处在静音状态。
- 音箱的噪声问题?**  
漫步者音箱具有低噪声特点,有些VCD机和电脑声卡的本底噪声会高出音箱的数倍。所以检查时应拔掉音箱音频输入口的音频线插头,在1米之外应基本听不到喇叭发出的声音。
- 音箱的防磁问题?**  
由于扬声器单元磁体较大,如与显示器等距离过近,也可能造成磁场干扰或磁化现象,这时应适当增大两者之间的距离(一般应保证有0.2米-1米的距离,视不同的显像管而不同)。
- 如果您还有任何疑问**  
请拨打本公司技术服务电话(详见售后服务卡)。

**6 产品中有害物质的名称及含量**

有害物质	有害物质						
	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铅 (Pb)	其他
金属部件	○	○	○	○	○	○	○
木制部件	○	○	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○	○
电线电缆	○	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○	○
电镀件	○	○	○	○	○	○	○

本表依据SJ/T 11364的规定编制。  
○: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规定的限量要求以下。  
×: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。  
在某些产品中可能包含电池,该电池并非漫步者产品,该电池的关于有害物质的标识应由电池生产商提供。  
注:环保使用期限取决于产品正常工作时的温度和湿度等条件。