



BMV5200
无线麦克风
产品说明书

前言

感谢阁下选用惠威设计的产品。

惠威源自中国，名誉世界。

1991年，惠威成立。目前已成为世界高级音响制造公司，并以各类电声产品享誉业界。

1997年，惠威收购了拥有多年高级音响生产经验的美国Swans音响公司，原公司总裁及电声设计师Frank Hale先生成为惠威首席设计师。

惠威产品覆盖Hi-Fi高保真、家庭影院、多媒体有源音响、功率放大器、互联网云音响、高保真耳机、汽车音响、专业音响、智能广播、会议系统和扬声器单元制造等多个领域。

惠威的工程师们有着丰富的电声实践经验，研发的各系列产品源于工程师们对电声换能的深刻理解。

惠威拥有各类尖端的电声研发软硬件设施，包括两座国际电声界超大型截止频率分别低达50Hz和60Hz的专业电声消声室，这是研发电声产品及技术开发重要的专业设施，通过这些宝贵的研发资源，惠威的工程师们能够不断挑战声音重放系统的各种极限。

作为Hi-End高级音响制造商，惠威在国际上获得如此评价：惠威以先进的电声科技结合中国精密工业制造，产品拥有卓越的声音品质与性价比。

您所选用的产品均为由惠威设计的高品质产品。惠威希望给您带来优美的音乐感受，这是我们的美好愿望。

惠威致力于追求尽善尽美的声音重放，正如惠威的企业理念：

HEAR THE DIFFERENCE

惠威-专注声音品质

请阁下在使用前仔细阅读产品说明书，这将有助于您更好地对产品进行使用及保养维护。更多资讯请点击 www.hivi.com 前往官网查看。

重要的安全注意事项

警 告



为避免发生火灾或触电事故，本机不可淋雨或受潮。

三角形内加闪电标志，提醒用户本机内有未经绝缘的“危险电压”存在，可能会发生触电危险。

三角形内加感叹号标志，提醒用户本机附有重要的文字指南，介绍如何操作及维修。

1. 连接或使用本机之前，须仔细阅读各安全事项及操作指示，必须遵守本机外壳上和操作指南中标明的所有警告。请保存本说明书，以供日后参考。
2. 禁止在靠近水的地方使用本机或将本机浸入任何液体中或将任何液体滴落泼溅到本机上。
3. 禁止在靠近任何热源(如散热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备)的地方安装和使用本机。
4. 本机顶部严禁放置任何装水的器具和任何形式的明火。
5. 本机应安装或放置在不影响正常通风的位置上使用，避免物品堵塞通风口。为方便使用，请将本机放置在电源插座附近。

电 源

在接通电源之前，请务必检查本机使用电源电压与后面板标明电压是否相同。电源线两端应放置在不易被踩踏或损坏的位置。为防止触电，电源插头的插脚必须完全插入电源插座的插孔。

警告：将带有裸露电线的插头插入带电的插座是非常危险的行为！

1. 请勿过度拧捏、弯曲或扭转电源线，否则线芯可能会暴露在外或折断。
2. 请勿将任何重物压在电源线上。
3. 请勿使用不匹配的电源插座。
4. 请勿用湿手接触电源插头。
5. 请勿在同一电源插座上连接太多装置，否则可能引起火灾或触电事故。
6. 如果出现雷暴天气，请尽快关闭本机电源，并从电源插座拔出电源电缆的插头。拔离插座时，请抓住插头往外拔，切勿拽电线。
7. 如果出现冒烟起火，在接插状态时请勿触碰电源电缆的插头，否则可能导致触电。本机长时间不用时，应将电源插头拔离电源插座。若要移动或者清洁本机，请拔出电源插头。
8. 电网电源断开装置如有电源插头、器具耦合器等，周围不能堆放杂物，应当保持能方便地操作。
9. 带有接地插头的产品，应连接至带有接地保护的电源插座。

注 意

本机如发生下列故障，禁止试图自行修理，应将本机交由专业人员维修。

1. 电源线或插头损坏；
2. 有物品或液体进入本机；
3. 本机被雨水或其他液体淋过；
4. 本机工作不正常或性能明显变差；
5. 本机跌落过或外壳损坏；

本机检查维修完成后要求维修商店保证在修理本机时，只使用制造商准许使用的特性与本机原零部件完全相同的替换零部件，并且已经完成例行安全检查，保证本机处于安全操作状态。使用未获准使用的零部件，可能发生火灾、触电或者其他危险。

声 明

本机不含有用户能自行维修的零部件，请勿打开机箱，否则可能遭遇危险电击。如遇故障请参考说明书或由专业人员维修，不准擅自进行拆卸及维修，否则造成的一切后果自负，与本公司无关！



惠威

一、开箱：

本产品采用优良的包装材料，以保证在运输过程中免受损坏。购买时，请按要求填写保修卡并妥善保管，作为今后保修维修的凭证。

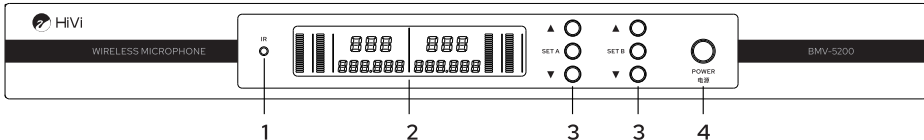
打开包装后，请确认你是否收到如下附件：

- 主机一台 手持话筒一对 电源适配器一个 音频线一条
- 天线两个 麦克风卡套两个 支架两个 防滑圈两个
- 电池两对 二维码卡片一份 保修卡一份 合格证一份

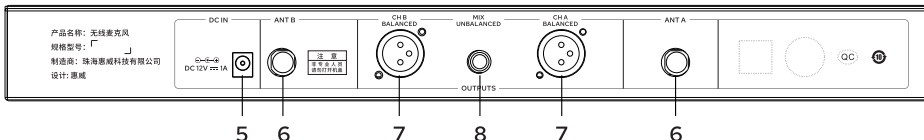
注：我们建议您保存好原装纸箱和包装材料，以备将来搬运时使用。

二、功能说明：

前面板



后面板



1. IR: 对频发射窗口。
2. 显示区。
3. SET A/SET B: 对频操作按键。
4. POWER 电源: 电源开关。
5. DC 12V --- 1A: 直流供电。
6. ANT A/ANT B: U段接收天线。
7. CH A BALANCED/CH B BALANCED: 独立平衡输出。
8. MIX UNBALANCED: CH A和CH B混合输出。

三、对频操作说明：

1. 单击SET A/B键，再单击▲▼键调至所需要的频道号。
2. 双击SET A/B键，进入对频确认(主机屏幕显示IR----)。
3. 把手持话筒窗口和主机发射窗口正对一致(话筒与主机相距50CM内)。
4. 看主机与手持话筒上的频道号显示一致即为对频成功。

四、规格参数：

产品名称	无线麦克风
规格型号	BMV5200
距离	60米(与使用环境有关)
频率范围	615-665MHz
音频频率响应	100Hz-15.3KHz(电路部分)
系统信噪比	>61dB(A计权)(最大输出)
系统总谐波失真	<0.5%/1KHz(最大输出)
重量	3.25kg
尺寸	520x385x70mm(长x宽x高)

五、故障排除指南：

故障排除		
故障现象	设备状态	解决方法
无声音	接收机开机状态 发射机开机状态	1. 执行红外对频。 2. 检查音响连接、检查音响设备是否开机。
	接收机无法开机	1. 确认电源适配器是否正确插入接收机直流插座和交流电源座。 2. 确认交流电源插座是否正常。
	发射机无法开机	1. 更换电池。 2. 检查电池极性是否正确。
	接收机显示正常	1. 将接收机的音量旋钮调大。
失真或产生猝发噪声	接收机射频信号跳动	1. 检查附近是否有干扰源(如高清盒/对讲机等)。 2. 检查另外一边的频率是否相同或太接近。
接收差	发射机电量不够	1. 更换发射器电池。
	接收机信号条少、不稳	1. 检查接收机是否安装天线、天线未安装牢固或天线放平。
声音失真	接收机显示正常	1. 适当调低接收机音量。

六、产品中有害物质的名称及含量：

部件名称	有害物质						环保年限 及回收利 用信息
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
金属部件	X	O	O	O	O	O	
塑胶部件	X	O	O	O	O	O	
线路板	X	O	O	O	O	O	
包装材料	X	O	O	O	O	O	

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 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。

X: 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，且目前业界没有成熟的替代技术或部件，符合欧盟ROHS指令环保要求。

设计Design: 惠威

制造商Manufacturer: 珠海惠威科技有限公司

地址Address: 珠海市联港工业区东成路南1号

电话Tel: 400-090-9199



售后客服



公众号

因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知。

Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before change.

Ver.1