

**快速启动向导** (登陆公司网站 [behringer.com](http://behringer.com) 查看完整说明书)

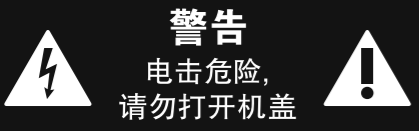


## EUROLIVE B1200D-PRO

High-Performance Active 500-Watt 12" PA Subwoofer with  
Built-In Stereo Crossover

CN

## CN 其他的重要信息

**警告**电击危险,  
请勿打开机盖

带有此标志的终端设备具有强大的电流, 存在触电危险。仅限使用带有 $\frac{1}{4}$ " TS 或扭锁式插头的高品质专业扬声器线。所有的安装或调整均须由合格的专业人员进行。

此标志提醒您, 产品内存在未绝缘的危险电压, 有触电危险。

此标志提醒您查阅所附的重要使用及维修说明。请阅读有关手册。

小心  
为避免触电危险, 请勿打开机顶盖(或背面挡板)。设备内没有可供用户维修使用的部件。请将维修事项交由合格的专业人员进行。

小心  
为避免着火或触电危险, 请勿将此设备置于雨淋或潮湿中。此设备也不可受液体滴溅, 盛有液体的容器也不可置于其上, 如花瓶等。

小心  
维修说明仅是给合格的专业维修人员使用的。为避免触电危险, 除了使用说明书提到的以外, 请勿进行任何其它维修。所有维修均须由合格的专业人员进行。

1. 请阅读这些说明。
2. 请妥善保存这些说明。
3. 请注意所有的警示。
4. 请遵守所有的说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
6. 请用干布清洁本产品。
7. 请勿堵塞通风口。安装本产品时请遵照厂家的说明。
8. 请勿将本产品安装在热源附近, 如暖气片, 炉子或其它产生热量的设备(包括功放器)。

9. 请勿移除极性插头或接地插头的安全装置。接地插头是由两个插塞接点及一个接地头构成。若随货提供的插头不适合您的插座, 请找电工更换一个合适的插座。
10. 妥善保护电源线, 使其不被践踏或刺破, 尤其注意电源插头、多用途插座及设备连接处。

11. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。



备倾倒而受伤。

12. 请只使用厂家指定的或随货销售的手推车, 架子, 三角架, 支架和桌子。若使用手推车来搬运设备, 请注意安全放置设备, 以避免手推车和设

**法律声明**

对于任何因在此说明书提到的全部或部份描述、图片或声明而造成的损失, MUSIC Group 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。MIDAS, KLARK TEKNIK, TURBOSOUND, BEHRINGER, BUGERA 和 DDA 是 MUSIC Group IP Ltd. 公司的商标或注册商标。© MUSIC Group IP Ltd. 2014 版权所有。

**保修条款**

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 [music-group.com/warranty](http://music-group.com/warranty) 网站查看完整的详细信息。

13. 遇闪电雷鸣或长期不使用本设备时, 请拔出电源插头。
14. 所有维修均须由合格的维修人员进行。设备受损时需进行维修, 例如电源线或电源插头受损, 液体流入或异物落入设备内, 设备遭雨淋或受潮, 设备不能正常运作或被摔坏。

15. 本设备连接电源时一定要有接地保护。



16. 若电源插头或器具耦合器用作断电装置, 应当保证它们处于随时可方便操作状态。



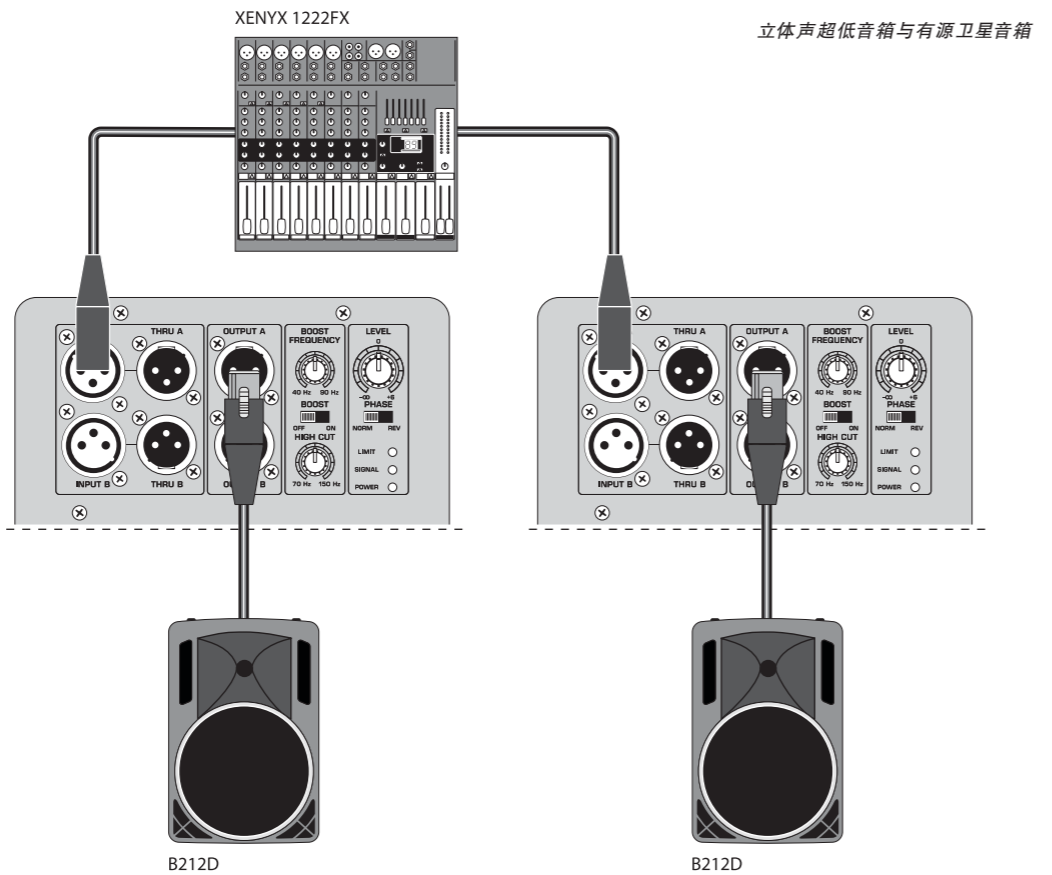
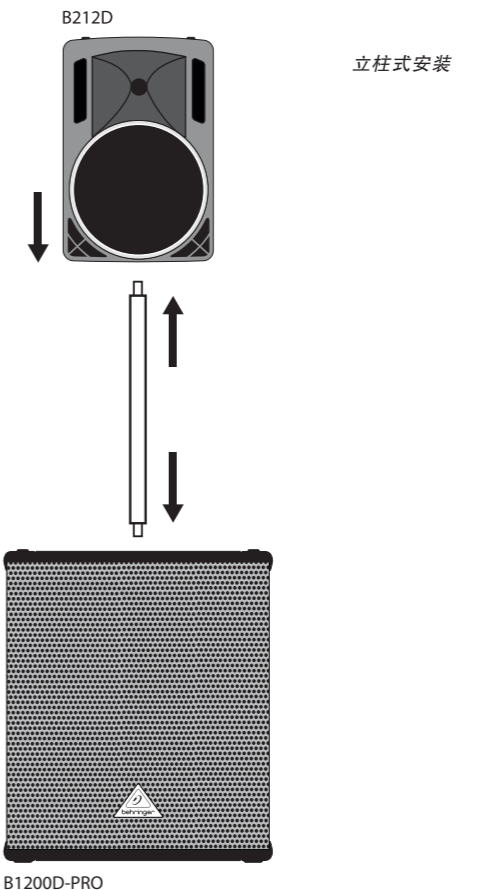
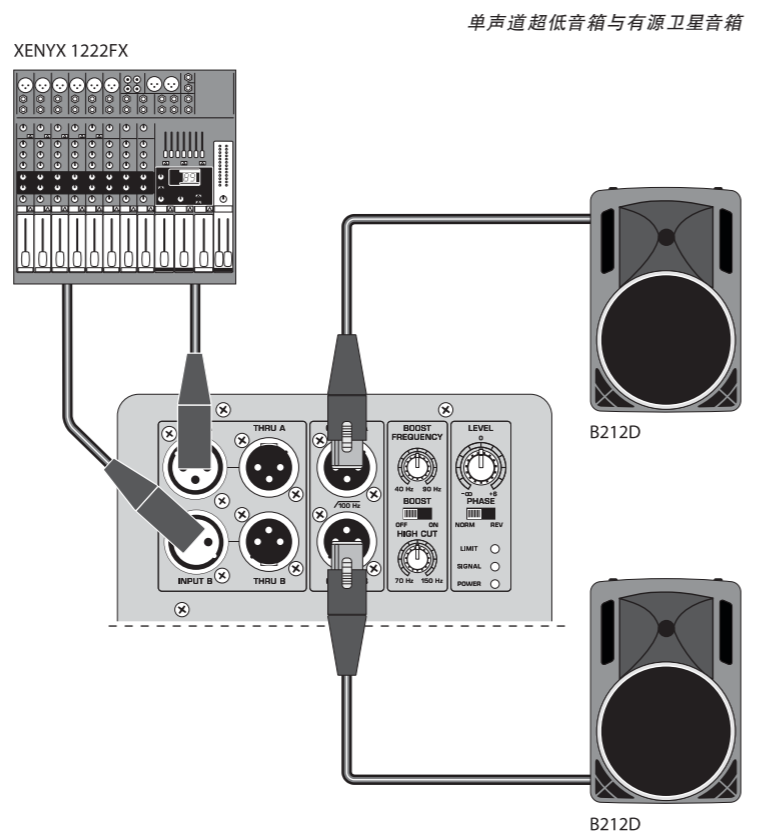
17. 本产品仅适用于海拔 2000 米以下地区, 本产品仅适用于非热带气候条件下。



CN

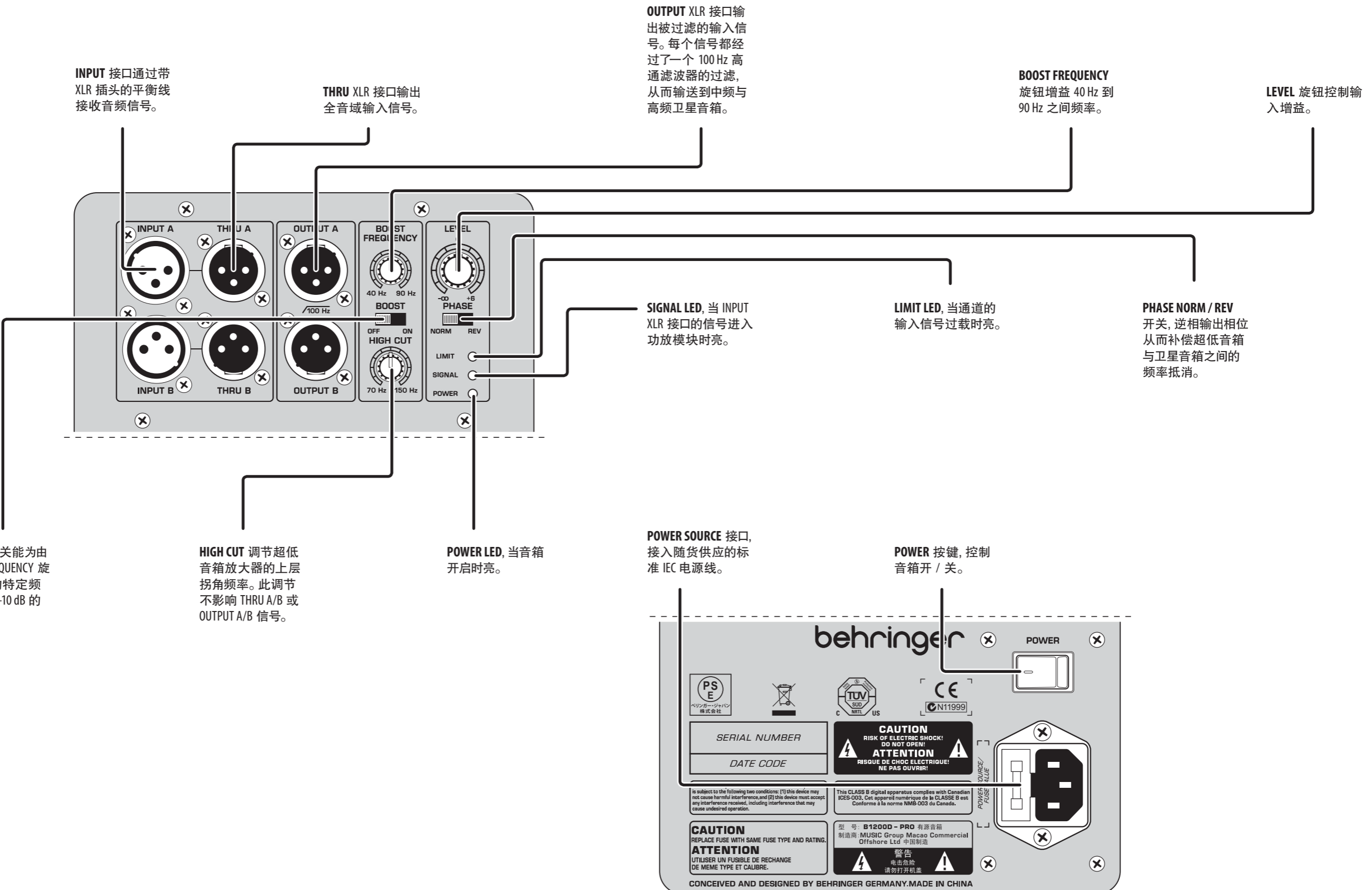
# EUROLIVE B1200D-PRO 连接应用

## 第一步: 连接应用



# EUROLIVE B1200D-PRO 控制

## 第二步：控制



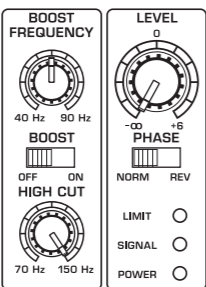
# EUROLIVE B1200D-PRO 使用

## 第三步: 使用

**1** 将音箱摆放到合适位置。

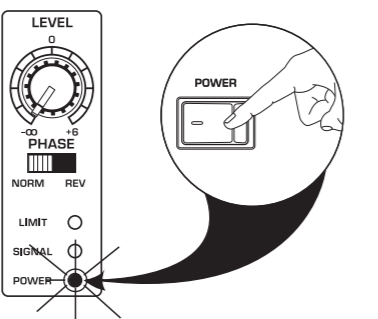
**2** 做好所有必要连接。切勿打开电源。

**3** 按此标准设置控制元件:  
LEVEL 旋钮旋转到逆时针最大位置, HIGH CUT 旋钮旋转到顺时针最大位置, BOOST FREQUENCY 旋钮位于中间位置, BOOST 开关在 OFF 位置, PHASE 设置到 NORM 位置。

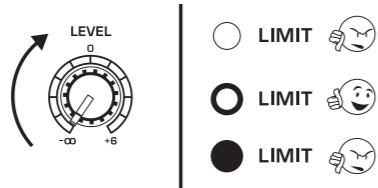


**4** 打开音源。

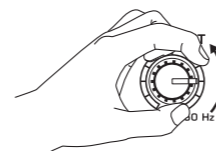
**5** 按下 POWER 开关打开音箱。  
POWER LED 将会亮。



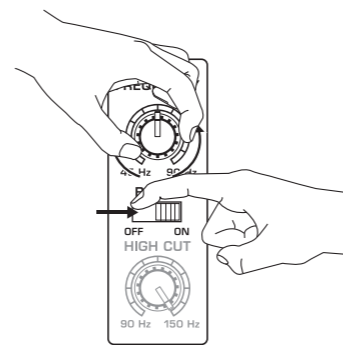
**6** 播放音源时, 调节 LEVEL 旋钮获得需要音量。如果 LIMIT LED 持续闪烁, 请用 LEVEL 旋钮调低音量直到 CLIP LED 只是偶尔才会闪烁。



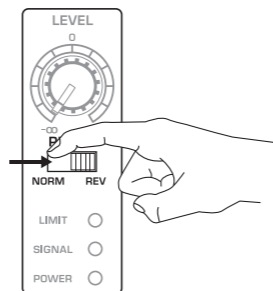
**7** 慢慢的逆时针旋转 HIGH CUT 旋钮, 直到超低音箱与卫星音箱之间达到最佳平衡。



**8** 为进一步修饰声音, 请将 BOOST 开关打到 ON 位置。旋转 BOOST FREQUENCY 旋钮选择合适的频率。



**9** 为补偿超低音箱与系统中其他音箱间可能发生的相位抵消, 请将 PHASE 开关从 NORM 位置拨到 REV 位置。请保持能传输最佳音效的设置。



## 9 快速启动向导

# 技术参数

## 放大器

最大输出功率 500 W \*

## 音频输入

输入端 A/B XLR, 伺服平衡式

灵敏度 +4 dBu @ 0 dB (中心位置) 用于全额定功率

输入阻抗 12 kΩ 不平衡式, 24 kΩ 平衡式

## 音频输出

Thru A/B XLR, 伺服平衡式

输出端 A/B XLR, 伺服平衡式

输出阻抗 300 Ω 不平衡式, 600 Ω 平衡式

高通滤波器 100 Hz, 巴特沃斯, 18 dB 斜率

## 控制

电平 -∞ 到 +6 dB

频率提升 40 Hz - 90 Hz; +10 dB

提升 可切换

高切 70 - 150 Hz, 巴特沃斯, 24 dB 斜率

相位 可切换

## 系统数据

频率范围 45 Hz - 180 Hz (-10 dB)

频率响应 60 Hz - 130 Hz (+/-3 dB)

信噪比 (20 Hz 到 20 kHz) >100 dB

声压级 (半场) 最大 122 dB @ 1 m

低音单元 307 mm / 12", 8 Ω

限幅器 光学

## 指示灯

Signal 指示灯 绿色

Limit 指示灯 红色

Power 指示灯 褐珀色

## 电路保护

功放保护 完全短路, 断路, 过热保护

负载保护 打开 / 关闭静音

## 电源, 电压 (保险丝)

美国 / 加拿大 120 V~, 60 Hz (T 6.3 A H 250 V)

英国 / 澳大利亚 / 欧洲 220-240 V~, 50/60 Hz (T 3.15 A H 250 V)

韩国 / 中国 220-240 V~, 50/60 Hz (T 3.15 A H 250 V)

日本 100 V~, 50/60 Hz (T 6.3 A H 250 V)

功耗 110 W

电源接口 标准 IEC 接口

## 尺寸 / 重量

尺寸 (H x W x D) 432 x 375 x 423 mm (17.0 x 14.8 x 16.7")

重量 19.5 kg (43.1 lbs)

\* 独立于限幅器和驱动保护电路

## CN 其他的重要信息

### CN 其他的重要信息

**1. 在线注册。**请购买 MUSIC Group 产品后立即在 behringer.com 网站注册。网页上有简单的在线注册表格。这有助于我们更快更有效地处理您维修等事宜。请阅读保修的相关条款及条件。

**2. 无法正常工作。**若您的 MUSIC Group 产品无法正常工作, 我们会为您尽快修复。请联系您购买产品的销售商。若你所在地区没有 MUSIC Group 销售商, 请联系 behringer.com 网站的“WHERE TO BUY”一栏下的所列出的子公司或经销商。

**3. 电源连接。**将本设备连接电源前, 请确保使用的电压正确。保险丝需要更换时, 必须使用相同型号及定额的保险丝。



We Hear You