

快速启动向导 (访问网站 behringer.com 查看完整说明书)




TRUTH B1031A


High-Resolution, Active 2-Way Reference Studio Monitor with
8" Kevlar Woofer


CN


CN 其他的重要信息





 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 ¼" 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的使用及维修说明。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。



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, 以避免手推车和设备

倾倒而受伤。

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。



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. 2015 版权所有。

保修条款

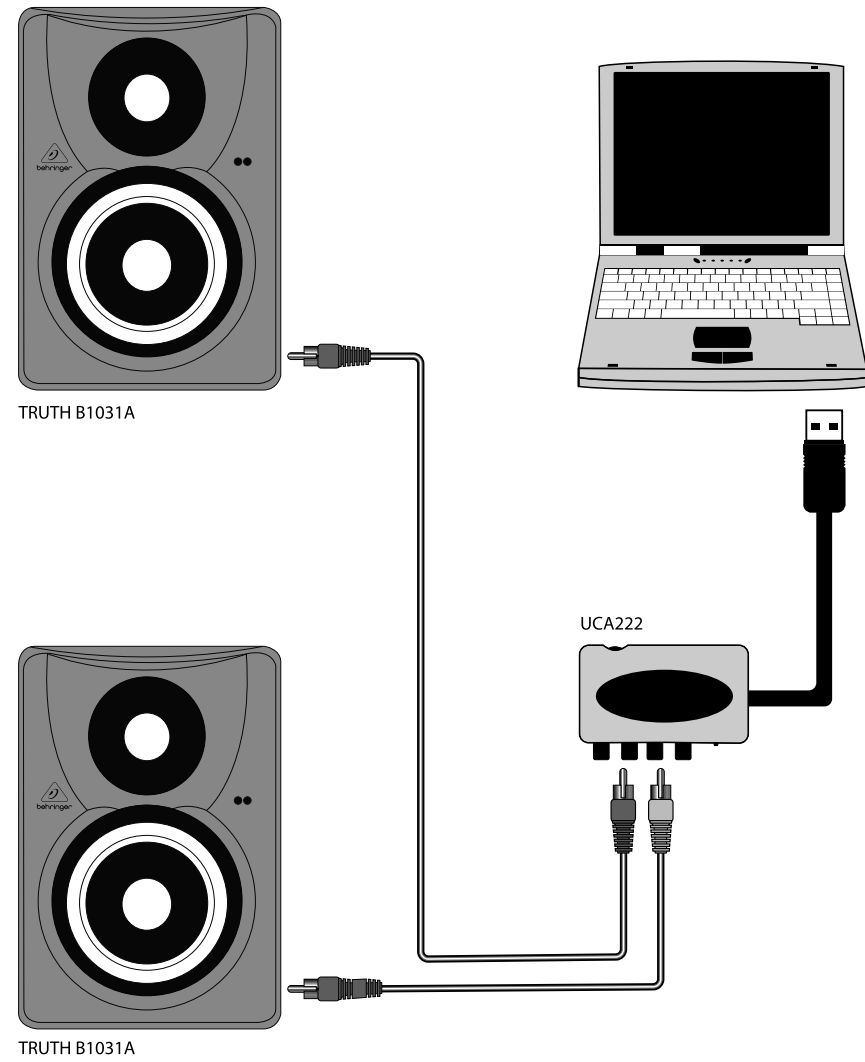
有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 music-group.com/warranty 网站查看完整的详细信息。

CN

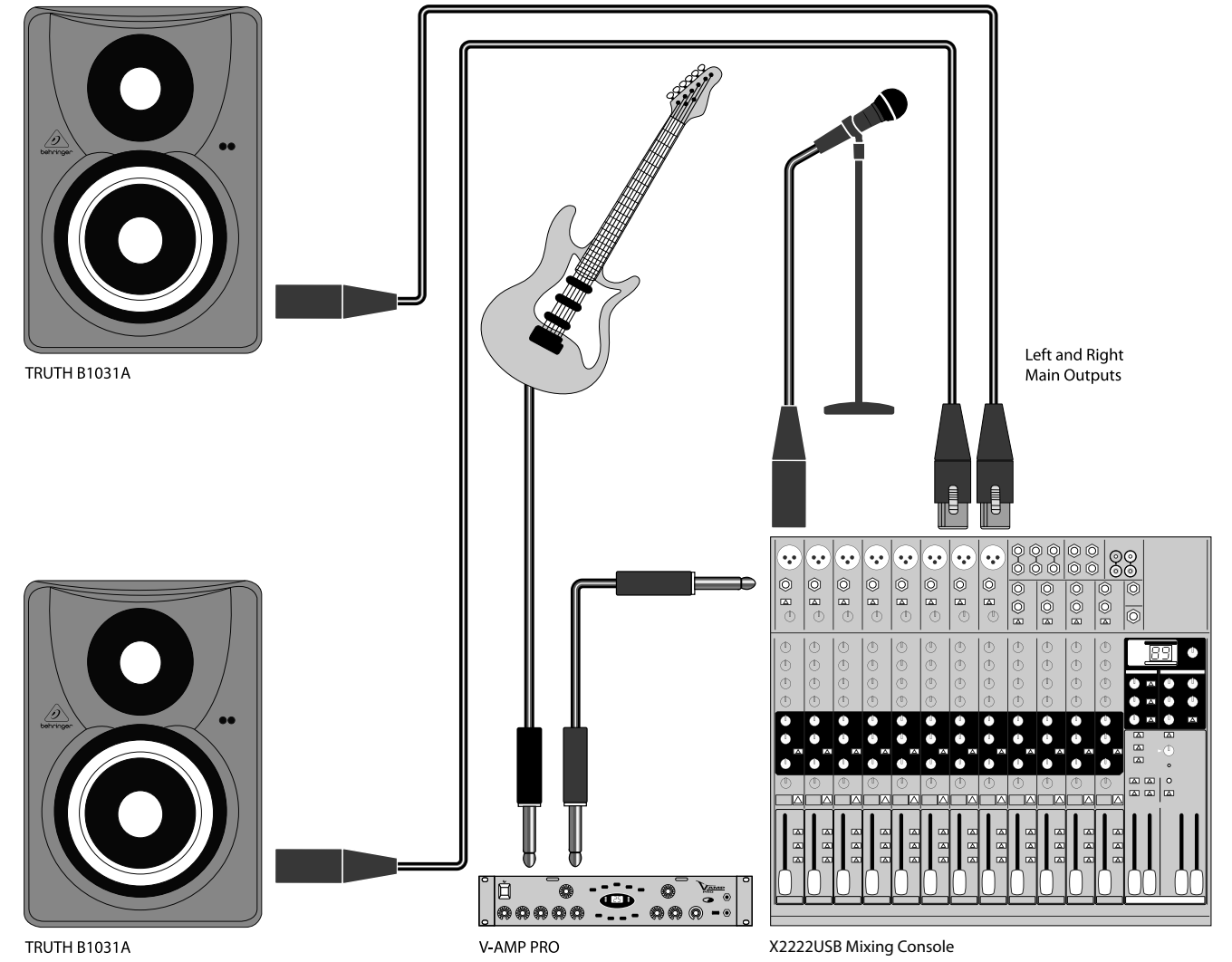
TRUTH B1031A 连接应用

第一步: 连接应用

B1031A 与电脑的连接方法



工作室内的连接方法

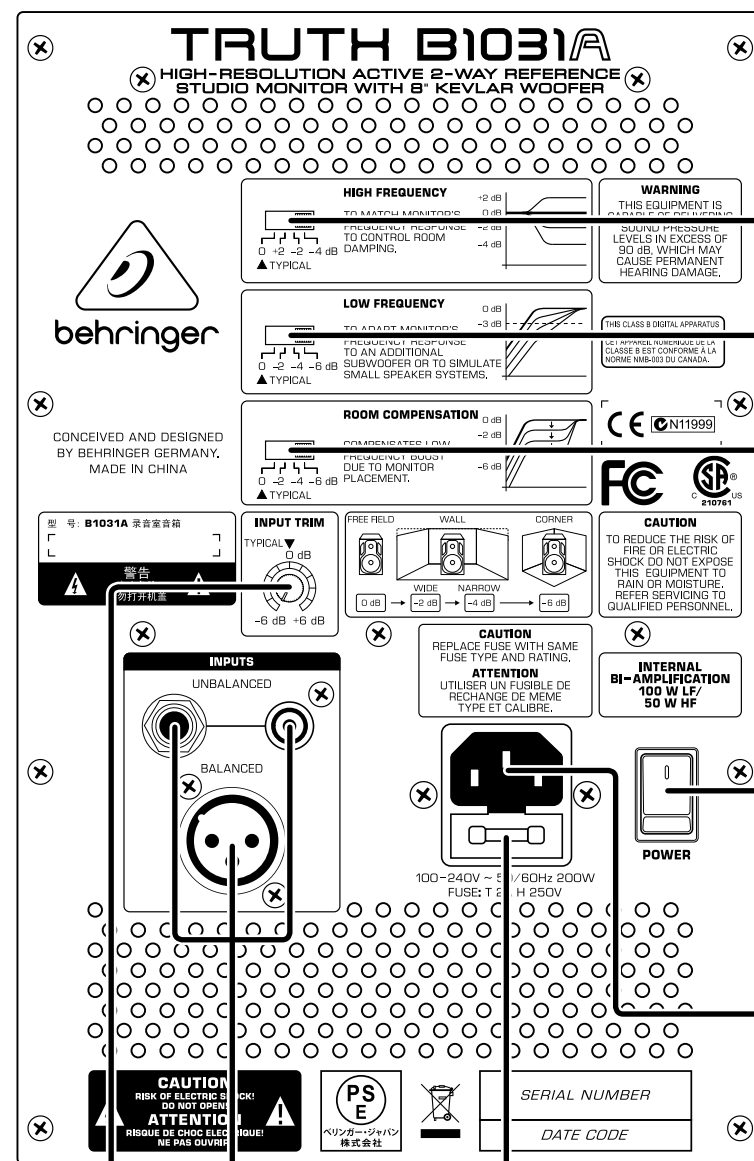
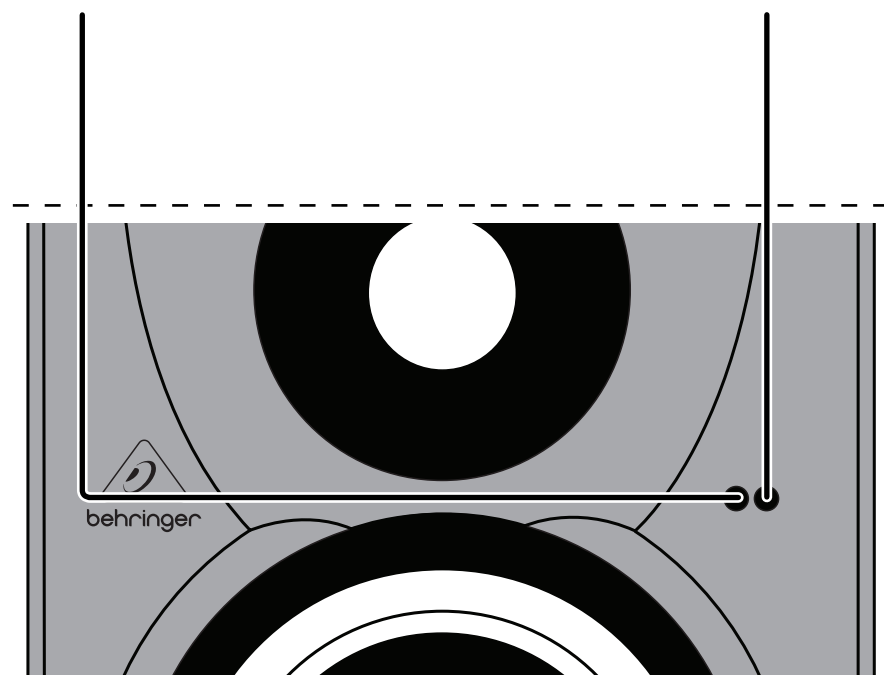


TRUTH B1031A 控制

第二步: 控制

ON LED — 本设备接通电源、POWER 开关开启时该指示灯点亮。

LIMIT LED — 本设备其中一个保护电路启用时该指示灯点亮。



HIGH FREQUENCY — 令本设备的频响适应控制室的 damping characteristics。

LOW FREQUENCY — 使本音箱可与超低音系统连用或仿效小音箱的特点。

ROOM COMPENSATION — 提供低频以补偿因摆放不理想造成的损失。

POWER SWITCH — 开启、关闭键。电源开启时, ON LED 指示灯点亮。

POWER SOURCE — 将随货供应的电源线插入插座并插入电源接口。

INPUT TRIM — 调节输入本设备的音源信号的输入灵敏度。

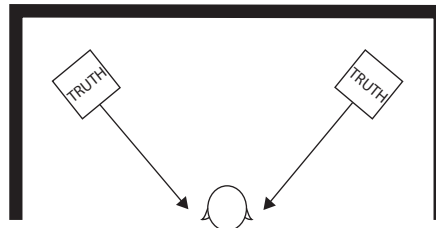
INPUT — 将 XLR、RCA 或 1/4" 电缆插入任一输入端便可连接音源。

FUSE — 内装保险丝。

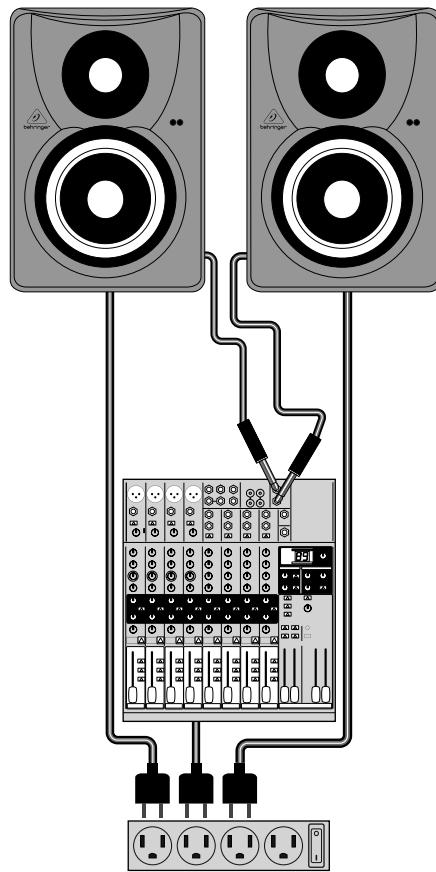
TRUTH B1031A 使用

第三步: 使用

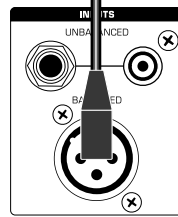
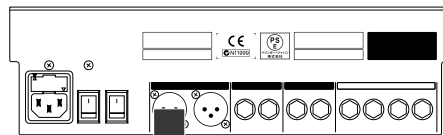
- 1** 将本音箱放置在与头部相持平的高度, 周围不可有任何障碍物, 且音箱与左、右听音区的距离要相等。



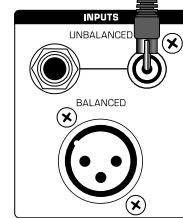
- 2** 将随货供应的电源线连接在每个音箱上, 并将另一端连接在合适的电源接口上。先不要开启电源! 若有可能, 将两个音箱与调音台连接在一个相同的电源接口上以避免产生回路。



- 3** 将音源连接在音箱的输入端。若连接调音台, 最好连接调音台的主 XLR 输出端, 也可以用 UCA222 这样的接口 / 界面连接电脑的音频输出端。

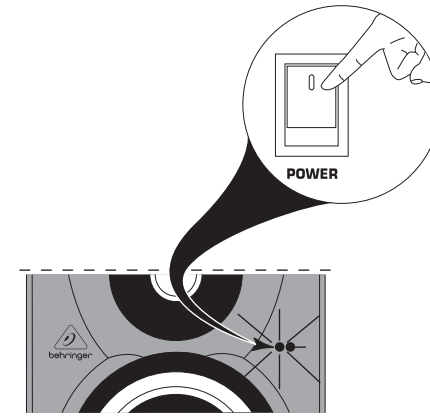


UCA222

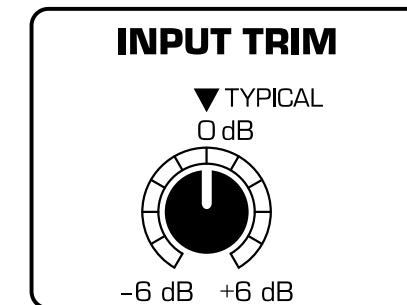


- 4** 开启调音台、电脑或其他音源。

- 5** 打开电源开关以开启每个音箱的电源, 电源开关位于背板上。ON LED 指示灯会点亮。



- 6** 调节每个音箱背板上的 INPUT TRIM 旋钮, 将其调至中间 (0 dB) 位置。



- 7** 开始播放音源, 并慢慢调大音量直到音量合适为止。

CN 技术参数

音频输入	
XLR 接口	平衡式输入
¼" TRS	平衡式输入
RCA	不平衡式输入
输入阻抗	10 kΩ
输入微调	-6 dB to +6 dB
最大输入电平	+20 dBu
喇叭	
高音单元	超高解析度 1" 球顶高音单元
低音单元	8" 低音
放大器输出功率	
低音单元	
RMS @ 0.1% THD (正弦波)	70 W @ 4 Ω
峰值功率	100 W @ 4 Ω
高音单元	
RMS @ 0.1% THD (正弦波)	33 W @ 4 Ω
峰值功率	50 W @ 4 Ω
分频器	
类型	有源
分频点	2.5 kHz
系统参数	
频响	(-3 dB 35 Hz to 20 Hz)
声压电平	最大 113 dB SPL @ 1 m (对)
频带分配	
低频	0 dB @ 60 Hz -2 dB @ 60 Hz -4 dB @ 60 Hz -6 dB @ 60 Hz
房间补偿	0 dB @ 300 Hz -2 dB @ 300 Hz -4 dB @ 300 Hz -6 dB @ 300 Hz
高频	+2 dB @ 8 kHz 0 dB @ 8 kHz -2 dB @ 8 kHz -4 dB @ 8 kHz
电源	
保险丝	100 - 240 V~, 50/60 Hz (T 2 A H 250 V)
功耗	200 W
电源连接	标准 IEC 接口
尺寸	
尺寸 (H x W x D)	393 x 261 x 345 mm (15.5 x 10.3 x 13.6")
重量	11.3 kg (25 lbs)

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率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