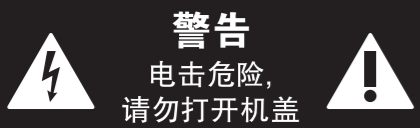



3RD DIMENSION BBD-320


Analog Multi-Dimensional Signal Processor with BBD Technology


CN


CN 重要的安全须知





 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

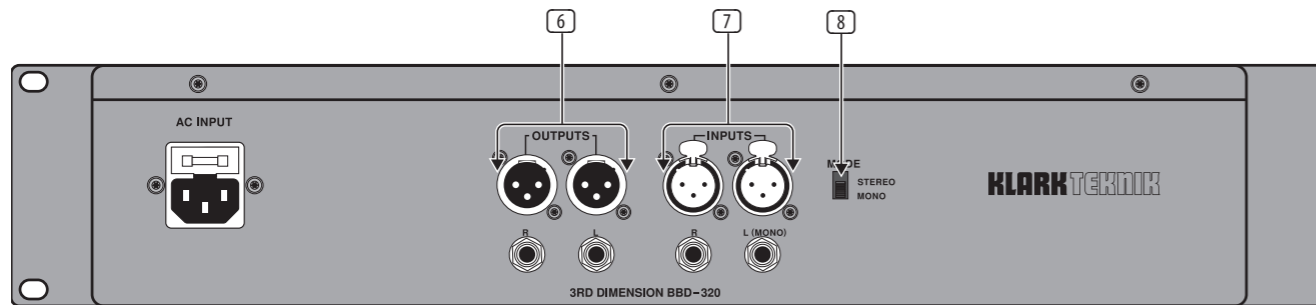
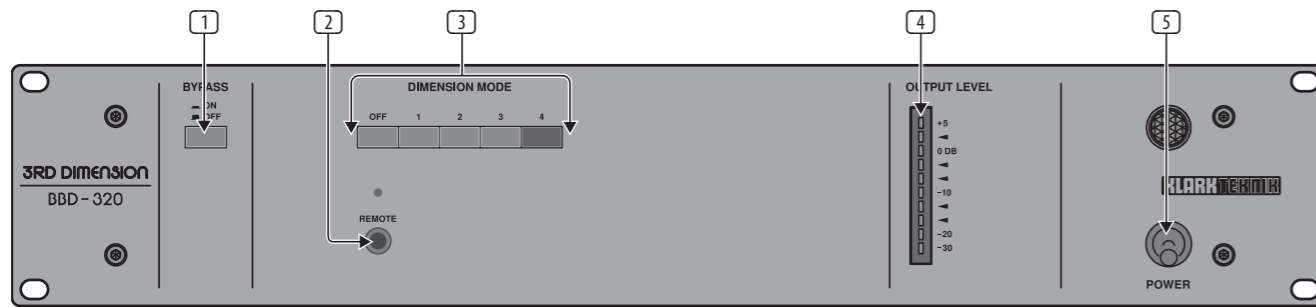
对于任何因在此说明书提到的全部或部分描述、图片或声明而造成的损失, Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 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 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

CN

3RD DIMENSION BBD-320 控制



CN 控制

- ① **BYPASS** – 按下此按钮可将输入信号直接连接到输出。
- ② **REMOTE** – 通过 1/4" TS 电缆连接脚踏开关, 以在所选择的合唱模式和 OFF 状态之间进行远程切换。当效果生效时, 红色 LED 将亮起。
- ③ **DIMENSION MODE** – 选择合唱效果的强度, 其中 1 是微妙的, 4 是最强烈的。在“关闭”设置中, 该效果无效。
- ④ **OUTPUT LEVEL** – 显示总体输出水平。
- ⑤ **POWER** – 使用此开关打开和关闭设备。接通电源后, 珠宝 LED 会亮起。
- ⑥ **OUTPUTS** – 通过平衡的 XLR 或 1/4" TRS 电缆将处理后的信号发送到其他设备。
- ⑦ **INPUTS** – 通过平衡的 XLR 或 1/4" TRS 电缆将输入信号连接到设备。
- ⑧ **MODE** – 如果使用立体声输入, 则设置为 STEREO。设置为 MONO, 以允许左输入将信号发送到两个合唱通道。

3RD DIMENSION BBD-320 使用

CN 使用

- ① 使用 4 个机架螺钉将 BBD-320 安装在机架中。在安装之前进行电源和音频连接可能是最容易的。如果使用单个输入信号, 则将 MODE 开关设置为 MONO, 否则使用 STEREO 设置。
- ② 将电源线连接至电源插座或配电盘, 并连接音频线后, 打开电源开关。
- ③ 调整输入音频信号的电平, 以便在最大的峰值期间, OUTPUT LEVEL 电平表短暂达到 0。
- ④ 尝试 4 种合唱设置。也可以同时按下多个按钮以获取不同的声音。

技术参数

音频输入	
类型	2 x XLR, 2 x ¼" TRS 平衡
阻抗	平衡 30 kΩ, 非平衡 15 kΩ
最大输入电平	+21 dBu, 平衡和不平衡
1 kHz 时的 CMRR	通常为 -50 dB
音频输出	
类型	2 x XLR 平衡, 2 x ¼" TRS 平衡
阻抗	50 Ω 平衡和不平衡
最大输出水平	+21 dBu, 平衡和不平衡
系统规格	
频率响应, 尺寸模式关闭	20 Hz 至 20 kHz, +0 / -3 dB
杂讯, 尺寸模式关闭	<-90 dBu, 未加权, 20 Hz 至 20 kHz
杂讯, 尺寸模式 1-3 已启用	<-79 dBu, 未加权, 20 Hz 至 20 kHz
单位增益失真, 尺寸模式关闭	通常 <0.1% @ 1 kHz
合唱	
尺寸模式	关 1-4
旁路	开关
偏僻的	¼" TS 输入
输出液位计	10 段, -30 至 +5 dB
立体声 / 单声道模式	可选择的
电源供应	
电源电压	100 – 240 V~, 50/60 Hz
能量消耗	10 W
保险丝	T 1A H 250 V
电源连接	标准 IEC 插座
身体的	
尺寸 (高 x 宽 x 深)	88 x 483 x 158 mm (3.5 x 19 x 6.2")
重量	2.5 kg (5.5 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 Tribe 产品后立即在 musictribe.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 Tribe 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 Tribe 销售商, 请联系 musictribe.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。

