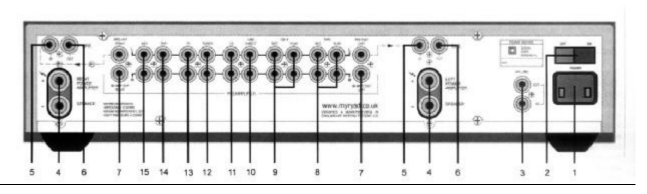
MYRYAD MXI 2080 中文说明书

MXI 2080是将杰出的声音与优美外形融为一体的经典。此外,在功能方面, MXI 2080 可以作为独立前级或后级使用,也可作双功放接法。

背板



- 1、电源插
- 2、电源开关
- 3、My-Link 输入/输出端子 通过此端子,可将多台 MYRYAD 产品串接起来,用一个遥控器操控即可。
- 4、扬声器输出端子

L一左, R一右, 红一"+"极, 白一"一"极, 要和音箱相应的端子连接。

5、后级输入端子

由于 MXI 2080 的前级部分和后级部分是完全独立分离的,所以 MXI 2080 在作为合并机使用时,应把该机的 PRE-OUT 端子和该端子通过讯号线连接起来。 MYRYAD 为此已提供一对专用的讯号线。当把 MXI 2080作为独立的前级或后级使用时,把讯号线去除即可。

6、后级输出端子

该端子可以把由前级输送来的讯号再输送给另一台后级。通过该端子就可以把多台 MYRYAD 后级串接起来使用了。

7、双功放输出端子

该端子可以接其它的后级,而原来的 MXI 2080 也可以保留下来,以"双功放"形式驱动音箱获得更好的效果。记住此时不要拆除 PRE-OUT 与 Power Amp Line Input 之间的短讯号线。

8、磁带输入/输出端子

9、CD-R输入/输出端子

方便您用 CD-R 对各种节目源进行录音,但连在 TAPE 或 LINE DIRECT 端子上的节目源除外。

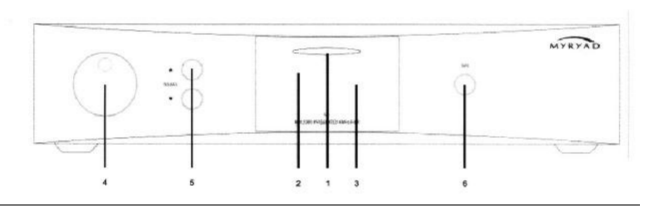
10、线路直接输入端子

该端子提供了最短、最简洁的讯号通道,可以在所有的输入端子中,获得最佳音质。

- 11、激光唱机输入端子
- 12、调谐器输入端子
- 13、电视机输入端子
- 14、DVD 机输入端子
- 15、辅助输入端子

前面板

USING YOUR MXI



1、待机开关

在接通电源、背板总开关处于 ON 的前提下,机器处于待机状态时,指示灯为红色;按一下指示灯内烁后会转为蓝色,表明机器处于工作状态;再按一下,指示灯又变为红色,机器回复待机状态;如果机器内部有故障,将会无法转为正常工作状态,并在显示屏上出现诸如 OVERHEAT LCH (过热)、SHORT LCH (短路)、DC OUT (直流输出)等字样,这时请检查接线并联系当地的经销商。

- 2、远红外线接收器
- 3、显示屏

4、音量控制旋钮

每旋转一格,可以 0.5dB 的精度进行调节。当第一次开机时,音量被设在 -20dB 这一常用的电平。如果您关机时的聆听电平是低于-20dB 的,下一次开机时,电平将被设置在这一较低的电平;如果您关机时的聆听电平是高于-20dB 的,下一次开机时,电平仍被设置为-20dB。

- 5、节目源选择开关
- 6、磁带监听开关

如果您使用的是三磁头卡座,按下此开关,您将听到来自的卡座录制讯号 重播;再次按下此开关,又会回复到您目前正在聆听的节目源。这样通过反复 按此开关,您将可以很方便地即时比较录音效果。