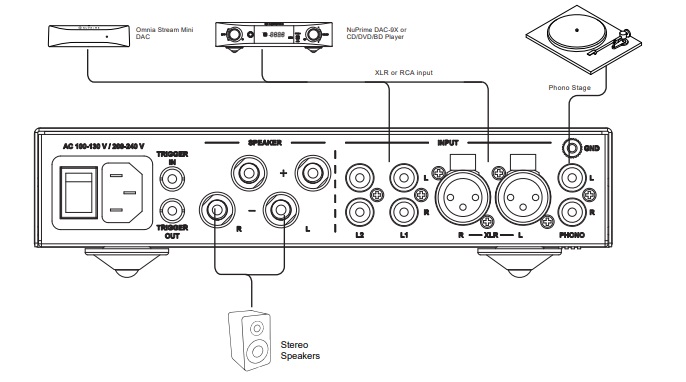


**后面板**



**前面板**



INPUT电源待机按钮/音源输入选择旋钮

* 长按3秒，开启/关闭待机模式
* 转动旋钮，选择输入音源

红外遥控接收窗

显示屏

声音模式切换拨杆

* 2fo：谐波生成 加ODC超低失真模式
* fo：新派ODC超低失真模式

VOLUME音量旋钮

* 顺时针转动增加音量
* 逆时针转动降低音量
* 短暂按下为静音/取消静音

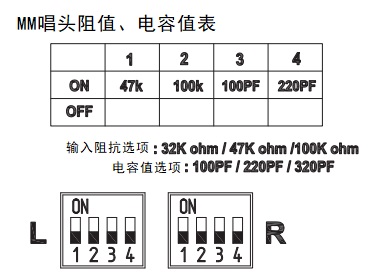
**显示**

音量显示：00 ~ 99

输入音源显示：

* C1 : MM 动磁唱头
* C2 : 模拟XLR 平衡
* C3 : L1 模拟RCA
* C4 : L2 模拟RCA

**机器底部唱头拨杆设置**



输入阻抗：

拨杆1 ON = 47K ；拨杆2 ON = 100K ；拨杆1及2 同时ON = 32K

输入电容：

拨杆 1 ON = 100PF ；拨杆 2 ON = 220PF ；拨杆1及2 同时ON = 320PF

**遥控器**

|  |  |
| --- | --- |
| 遥控.jpg | 遥控细节.jpg |