1．部件介绍（Parts names）


A：功能按键（Function Butto）
－长按开机或关机
（Long press means turn ON or OFF）
－短按信号输入选择
（Short press to select input source）
B：待机，蓝牙指示灯（Standby and Bluetooth LEDs ）

- 红灯亮为待机状态（red for standby）
- 蓝灯亮为蓝牙成功连接
（Blue LED lights up while Bluetooth connected）
C：遥控接收窗（Remote receiver window）
D：信号输入显示和黄量显示（静吾闪烁），EQ模式显示。
（Display the inputs，volume，EQ mode，the volume digit flashing while muting）
－显示屏显示 A1是蓝牙输入，A2，A3为模拟输入，
A4为USB输入。
（A 1 is Bluetooth，A2－A3 is analog，A4 is USB）
E ：晋量加减旋钮和EQ切换键
（E：Volume control and EQ mode switch）
－注意：顺时针为增大，逆时针为减小。
（Note：Clockwise to raise volume；
Counter clockwise to lower volume ）
F：左声道緰出正端
（Left speaker＋）


## G ：左声道输出负端

（Left speaker－）

H：右声道输出正端
（Right speaker＋）
I：右声道䑳出负端
（Right speaker－）
J：蓝牙输入（Bluetooth Antena）
K ：模拟输入，最大输入电压 1 Vrms
（Analog input，Maximum Input Voltage 1 Vrms）
L：模樾鍮入，最大输入电压2Vrms
（Analog input，Maximum Input Voltage 2Vrms） M：USB輪入（USB input）
N ：电源输入接口（Power inlet）

## 2．EQ 模式说明（EQ Setting）

- ＂El＂为双木三林注册专利SDB普效；
- ＂to＂由B 1－B3三种低曋，t $1-\mathrm{t} 3$ 三种高晋组成，且高低晋调节可同时使用。

EQ操作说明：
（1）用遥控器操作

- 按下遥控器上的EQ按键，显示屏会显示EQ当前状态；
- 再次按下会改变EQ模式，模式会在EO，E 1，to模式间循环切换：
- 按下遥控器上的FUNC按煡，模式会在VOL－BASS－TREBLE模式间循环切换按，羍量加减键进行高普或低羍调节。
（2）用主机旋钮操作EQ功能
- 按下主机上的旋钮，显示屏会显示EQ当前状态；
- 再次按下会改变EQ模式，模式会在VOL－EQ－BASS－TREBLE；
- 用旋钮去调EQ或高低晋。
$\triangle$ 注：当显示为EO时，EQ功能是关闭的；
当显示为to时，高低晋功能才能被打开。
－＂El＂uses SDB effects patented by S．M．S．L；
－＂to＂consist of B1－B3 three Bass and T1－T3 three Trebles．Bass and Treble can work together．
How to control EQ properly
（1）Using remote to control EQ function
－You will see EQ status when pressing EQ button on remote control；
－EQ mode will cyclically switch from EO，E 1，to；
－Mode will cyclically switch from VOL，BASS，TREBLE by pressing FUNC button．You can control the volume level of bass or treble by pressing volume up and down button．
（2）Using knob on product to control EQ function
－EQ status will show on screen by pressing knob；
－EQ mode will switch cyclically from VOL，EQ，BASS，TREBLE；
－Rotating knob to change the EQ mode or TONE．
$\triangle$ NOTE：＂EO＂on screen means EQ function off；
＂to＂on screen means that TONE is ON．


[^0]
[^0]:    $\Delta$ 注：末标注的功能不适用于本机 NOTE：The butto with out note is invalid for AD 13.

