

漫步者S2.1音箱 木材

产品名称	漫步者S2.1音箱 木材
公司名称	上海晔典电脑科技有限公司
价格	1358.00/台
规格参数	外观材质:木材 型号:S2.1 品牌:漫步者
公司地址	上海市嘉定区环城路2280号 - 25
联系电话	86 021 56135649 13651619050

产品详情

外观材质	木材	型号	S2.1
品牌	漫步者	音箱类型	专业音箱
频响范围	20Hz-20KHz (Hz)	承载功率	RMS 35W × 2 + 70W (W)

漫步者s2.1的详细资料

漫步者s级产品，饱含音乐的英雄主义，有追求的人士，胸中自有万马奔腾。只有s级产品能够释放满腔的激情。漫步者与您一样，激情永不熄灭。长久的期盼，执着的呼唤，漫步者new s系列，带着滋滋作响的炉温，烫伤你的眼球。重机械部队集结完毕，圣迹大战一触即发。

秉承漫步者s系一贯的精品设计理念，漫步者推出new s系列，用大胆的设计来探索多媒体音箱的巅峰，为高端多媒体音箱树立新的标杆。继s2.1m之后，漫步者新s2.1标准版正式登场，它将引领多媒体音箱走向一个全新的高度，用实力证明中国多媒体音箱设计与制造的水准。

s2.1的开发设计耗时2年，每一个元件都经过层层筛选与配对，经过了声学、电子、环境、电磁兼容、环保、安全性能方面的无数次的调试，苛刻的测试就是为了打造精品，树立里程碑式的样板，以及让用户使用起来称心舒心。它是中国第一套使用超级数字线控器的音箱，也是第一套实际输出功率大于100w的2.1音箱，它更是一套能真正用于音乐欣赏的2.1音箱，它遵循发烧音箱的设计思路，你完全可以把它看成是一套配着巨型低音炮的2.0音箱。它也将成为游戏迷的锁定目标，s2.1也是一套非常适合游戏狂的音箱。

s2.1的主要特点有：

3.5英寸口径的卫星箱，防止2.1系统普遍存在的中频塌陷问题卫星箱采用专门开发的25mm口径高品质球顶丝膜高音单元卫星箱采用二阶分频器，并经过精心校调单只卫星箱功率可达35w，高于大部分2.0产品以研发中高档2.0的标准研发的卫星箱，音质表现完全不逊色于常见的中档2.0系统卫星箱采用高档撒点烤漆装潢卫星箱箱体设计充分为声学优化，采用密闭式声学结构，追求干净的音质表现。8英寸口径的低音炮，输出功率高达75w配备巨型散热器，确保可靠安全的运行专门研发的低音扬声器，确保持续大功率输出仍旧性能稳定采用高质量中密度板材，足够的厚度确保箱体不易谐振真材实料，让音箱毛重重达20.7公斤功放采用双tda7296和一颗tda7294 大功率功放芯片，名牌ne5532运算放大器芯片强化的电源设计，滤波电容容量高达27000微法首次采用超级数字线控器，扫除以往线控器的种种弊端，并提供前沿的科技体验超大单色液晶屏显示屏，各项参数一目了然。显示器支持7级亮度调节支持红外遥控，配合超大液晶屏，可实现可视化的参数调节50级数字化音量调节，让你清晰的知道当前音量大小，带有音量保护功能。实用的boost音量推进功能丰富的数字化控制，高低音正负12级、低音炮增益9级、平衡左右18级等等调节功能。双路音源输入，并为不同音源设计有不同的输入灵敏度扬声器防磁设计

s2.1的卫星箱在外形设计上，遵循古典传统的审美原则，追求端庄典雅的外形效果。工艺上力求精致，采用高档撒点烤漆装潢。箱体长宽高比例符合经典声学设计要求，这样可以降低驻波影响。现有的2.1系统在欣赏音乐时会有这样或那样的不足，而s2.1却兼容并蓄，具有良好的音乐表现力，同时拥有2.0和2.1的优点。漫步者为此目标付出了2年的时间，仅音质调校耗费的精力就不亚于开发一套高档2.0音箱。

中音扬声器采用复合振膜，声音不失甜美的同时具有良好的瞬态表现，为了应对足够大的动态表现，这枚扬声器的磁钢特别硕大，它份量十足，在扬声器做剧烈冲程运动时，大磁钢能保证更好的控制力，让声音层次清晰。经过漫步者扬声器研究所的精心校调，这款扬声器对人声表现尤为出色，在听到s2.1播放发烧碟时，会颠覆你对2.1音箱的印象。

s2.1m采用的涟漪振膜扬声器让人耳目一新，媒体和用户都给出了高度评价。在s2.1产品上，漫步者没有满足已有的成功，再次进行全新尝试，采用了发烧级的球顶丝膜高音膜片来设计高音扬声器，力争更杰出的表现。

作为漫步者新s系重型部队的一员，s2.1配备了一门八寸炮。虽然外观文静，但他体积惊人，宽274mm，高309mm，深度近半米。低音扬声器口径8英寸，这枚扬声器磁钢巨大，比较罕见。这门大炮火力十足，低音炮功率更是达到了75w。它甚至比一些所谓的家庭影院用的低音炮更具有杀伤力和震撼力

。为了保证持续大功率输出稳定安全，s2.1配备了超大的散热器。

为了给s2.1提供足够强悍的动力，功放采用双tda7296和一颗tda7294大功率功放芯片。

功放电路采用模块化设计，采用强化式电源设计，提供了不小于27000微法的滤波电容，同时配备了大功率环形变压器。这些，都远远高于一般的设计。

tda7296是意法半导体生产的一颗hifi级的单声道大功率功放芯片，能提供60w的输出功率，这比很多2.1音箱的低音通道所用的“大功率功放”功率还要大得多。在s2.1的功放设计中，使用了两颗tda7296用于分别驱动两只卫星箱，卫星箱的功率为35w，这是为什么呢？功率放大器随着输出功率的变大失真也会变大，为了保证卫星箱在不同音量的情况下都保持很低的失真率，漫步者作出了这种看似“浪费”的设计，虽然成本居高不下，但音质显然更有保证。

tda7294同样是意法半导体生产的一颗hifi级的单声道大功率功放芯片，功率更大，高达100w。本着宁可浪费也不牺牲音质的原则，这颗大功率芯片为低音炮提供驱动力，虽然最终低音炮的额定功率为75w，音质却有了保证。而75w的功率，在2.1系统中也已经是顶尖水平。

s2.1采用ne5532运算放大器，这颗当年号称“运放之皇”运放芯片至今倍受好评。漫步者从来不轻视影响音质的任意环节，在同行普遍使用低档芯片的时候，漫步者一直在中高档产品中使用ne5532，确保不出现音质瓶颈。

s2.1不只是关注音质，同时也重点考虑用户感受。s2.1首次采用了超级数字线控器，它没有老式数字线控器和模拟线控器的缺点，使用它，会体验到精确控制的乐趣。线控器配备大屏幕显示屏，所有调节参数一目了然，它能提供多级音量、高音音调、低音音量、低音音调、左右声道平衡、屏幕亮度、输入音源切换功能，它甚至支持耳机输出。线控器可以摆放于支架上方，方便单手调节。操作时手感优秀。数字线控器采用db9接口，连接更加牢固可靠。

超级数字线控器的好处：

使用音量控制芯片控制音量，并非传统模拟器的音量电位器，对音质无损耗。特有的boost音量推进技术，以适应更多音源设备控制方式为数字，不易受电磁干扰。能精确控制各项参数提供十分丰富的调控项目大屏显，各项参数一目了然可红外无线控制

超级数字线控器除能控制s2.1的各项调节外，它本身还是红外遥控器的接收器。可以通过遥控器控制线控器进而控制音箱。遥控器上同样提供了很全面的控制项目，它提供了50级音量、高低音正负12级、低音炮增益9级、平衡左右18级等等调节功能。你完全可以体验到另外一种完全不同的操控方式，配合线控器的大屏幕，遥控时同样可以将参数看得清清楚楚，实现精确调节。

漫步者s2.1外部包装箱

除了常见操作之外，s2.1还引入了实用的boost音量推进技术，当接入音源信号太弱，即便音量刻度为50时都觉得不够大时，长按音量+键或顺时针拨转旋钮，可以启动boost音量推进功能，让音量变得更大，这种技术让低电平输出的音源设备有了更好的表现。

超级数字线控器既能提供丰富的控制项目，更能提供精确的控制，线控器+遥控器的组合控制方式，这在中国多媒体音箱当中尚属首次，更重要的是它能带来非凡的操作体验，使用s2.1，你能轻易的体会到现代科技带来的便利。在新s系列的其他后继产品中，超级数字线控器将会继续被使用到。它将是多媒体音箱领域中，现代科技应用上的一个里程碑。

漫步者s2.1的规格参数：

功率放大器输出功率：卫星箱通道：rms

35w × 2(thd+n=10%,f=1khz)低音通道：rms 75w(thd+n=10%,f=80hz)功率放大器信噪比：>=85dba失真度(%)：0.5线路输入阻抗：10k欧姆调节形式：线控器控制，遥控器遥控低音单元：8英寸(外径210mm)、防磁,4 中音单元：3.5英寸(外径92mm)、防磁,8 高音单元：直径25mm丝膜高音、防磁,6 输入电源：~220v,50hz低音箱箱体尺寸：274(宽w) × 309(高h) × 468(深d)mm卫星箱箱体尺寸：116(宽w) × 203(高h) × 160(深d)mm重量：约20.7kg