

# 天龙1610 次世代5.1声道AV功放

产品名称	天龙1610 次世代5.1声道AV功放
公司名称	缪报通(个体经营)
价格	2150.00/台
规格参数	重量:11.8 ( kg ) 频响范围:20-20K ( Hz ) 信噪比:88 ( dB )
公司地址	中国 上海市虹口区 柳营路8号D118i门店
联系电话	86 21 64698490 13916785565

## 产品详情

重量	11.8 ( kg )	频响范围	20-20K ( Hz )
信噪比	88 ( dB )	电源电压	220 ( V )
功率	130 ( W )	品牌	天龙
功放类型	AV功放		

【联系方式】联系人：徐先生 手机：13916785565 电话：86-21-64698490qq：439621776  
msn ( e\_mail )：hs-365@hotmail.com

公司地址：上海市徐汇区蒲汇塘路101号沪贵苑903室（靠文定路十字路口，盛源大地家居城斜对面东北角，位于徐家汇美罗城虹桥路漕溪北路--万体馆宜家家居--宜山路建材家具一条街之间）

地铁1号线万体馆站，3号线9号线宜山路站，4号轻轨上海体育馆站，均只需10分钟路程，有需要上门者请先电话联系，谢谢。

### 【产品介绍】

09天龙力作，新鲜到货；3000元内最超值购买机型，支持hdmi高清音频解码和视频提升功能，超低价格，强力推荐，不容错过！

avr-1610主要的规格输出端子hdmi端子：输入3/输出1合成影像端子：输入1/输出2s影像端子：输入1色差端子：输入4/输出2音声输入：数码光纤2，同轴数码1，模拟6音声输出：模拟2，后环绕/前置1其它特性额定输出/前置75w+75w，中置75w，环绕75w+75w（8、20hz-20khz、thd0.08%）实际最大输出功率/前置：130w + 130w、中置：130w、环绕：130w + 130w、（6、jeita）外形尺寸（含脚，端子，）/ w434 × h171 × d378mm重量 11.8kg（含包装）。

## 具体产品特性：

对应dolby truehd、dts-master audio装载以无损音频为首的bd(蓝光光盘)次世代音频格式的解码器对应dolby pro logic iiz解码-最新的模拟环绕，装载着dolby pro logic iiz的解码器。从声音信号抽出高度方向的信息作为front hight l/r前级输出。前级输出前置上方声道和后环绕声道任选一方即可。130w (6 jeita) 5声道同等品质的功率放大器hdmi (ver. 1.3a、deep color对应输出) 装载(输入:3、输出:1) 装载高性能的32-bit浮点运算dsp芯片.为了供给稳定的电流，准备了强有力的方型电源。为了防止给声音带来负面影响的噪音，做出纯净稳定的电源电路，音频与视频电路另外配置待机专用的功率变压器。采用大容量电容器和二极管桥式整流电路，供给噪音少的稳定的电流。最短信号传输电路-为了追求纯的声音和影像播放，所以选择没有多余信号通过的简单直接的设计。电路.基板进行细致的设计，最短信号路径展现，防止音频/视频的各电路的信号恶化，实现纯净的声音和影像的再生。机械导震-震动的发生源是散热器和变压器，避震脚安装在其中间，能够最大限度的抑制震动。各部件的安装位置也是悉心考虑的，尽量减少外部或内部震动的影响，提高了透明度和音像定位效果。压缩音频补偿-compressed audio restorer是针对压缩音频处理过的信号恢复到压缩前的复原状态，同时可以补偿低频的量感，使压缩音频信号丰富的再生出来。压缩音源有三种模式选择 (restorer 64, restorer 96, restorer hq)。在全部的环境方式(dolby pro logicii和dts neo6等)中能使用。可将模拟视频信号转换为hdmi输出的视频转换功能-装载可将合成端子，s，色差端子的视频信号用hdmi输出的视频转换功能。搭载480i影像的升频器i/p。vtr等旧的程序库也能享受稳定的图像。(可升频至480i, 480p, ) 装载插件. 自动安装功能-附属的专用麦克风，扬声器的初始设置(扬声器. 结构构造外形)自动进行调解，装载着自动安装功能。麦克风收集从扬声器放出的声音信息。测量房间的回响和各扬声器的位置等音响特性，自动进行恰当的设定。待机状态下，放大器连接麦克风的有绳插头，就能自动安装。实时地调整声音的大小的audyssey dynamic volume-audyssey dynamic volume (audyssey 动态音量) 通过对音源进行不断地检测，将正在播放的音源的音量在不损失其动态范围的前提下，调整到最合适的音量。avr-1610还配备了audyssey multyreq，通过测量房间的声音特性来获得最适宜的音效，以及dynamicceq，能在低音量播放的时候确保最适宜音效的前提下还原播放高低频。dynamic volume则结合了这两种功能从而实现最高性能。对应显示器和录像机关联的hdmi控制(cec)-电源的on/off和机能转换，音量调节等均可用遥控器来控制。同时，功放待机时信号也能通过。边看画面边能操作各种设定，可在屏幕上显示(o.s.d.)菜单。能简单地记忆设定的状态，具备3种快速选择模式。搭载“自动环绕声模式”调节功能，将输入的信号自动设定为最适合的环绕声模式。声音和映像同步的"音频延迟功能"(0~200 ms)fm/vtuner 收听调频广播收音机

avr-1610