



SONY MDR-7509

MDR-7509是SONY为专业录音室与工作室而推出的顶级监听耳机，与SONY民用级别的耳机相比，端正的声音能准确还原出音源的各个特点，音色清爽。如果你主要是聆听高品质大码流的数字音频，MDR-7509是相当不错的选择。MDR-7509的声音非常干净，低频不浑浊，高频不刺耳，中频恰到好处。

●单元直径:50mm●频响范围:5Hz-30kHz●阻抗:24Ω●灵敏度:107dB/mW●最大输入功率:0.3W●配线长度:3m●重量:300g



BEYERDYNAMIC DT1350

DT1350的外形与BEYERDYNAMIC备受关注的T50p相当相似，而结构上同样采用了特斯拉技术。不同的是，DT1350是面向监听用途的便携式头戴耳机，音色准确自然，中高低频的均衡度更高，尽管高频延伸与低频下潜仍有一定提升的空间，但优秀的中频细节密度令人称赞。



推荐

●频响范围:5Hz-30kHz●阻抗:80Ω●灵敏度:109dB●总谐波失真:<0.2%●配线长度:1.5m●重量:174g



推荐

YAMAHA HPH-MT220

清爽锐利，高频细节相当丰富，中频清晰，低频有一定量感与力度而不会过度，这就是YAMAHA最新的监听耳机HPH-MT220的声音特点。HPH-MT220采用典型的封闭式监听耳机结构，较为注重最大限度地给用户带来更多的信息量。



●单元直径:45mm●频响范围:15Hz-28kHz●阻抗:37Ω●灵敏度:99dB●最大输入功率:1600mW●配线长度:1.2m●重量:415g



PSB M4U 1

M4U 1是PSB所带来的一款非常注重声音层次与细节的头戴式耳机，声音的均匀度相当高，音色端正，透明度高，再加上封闭式结构，声音细腻度高，如果要充分表现在高频与低频方面的性能，就需要搭配推动力较强的耳机放大器。



●单元直径:40mm●频响范围:20Hz-20kHz(±1.5dB)●阻抗:32Ω●灵敏度:102dB(1kHz/1mW)●总谐波失真:<0.25%(1kHz/1mW)●配线长度:3.5m●重量:340g



推荐

BOSE OE2

用iPhone就能轻松驱动的BOSE OE2在低频力度方面毫不示弱，不管是下潜深度还是量感都达到了不俗的水准，只是高频延伸还有所不足，但代表人声的中频细节密度高，浓郁而厚实，实为欣赏蓝调与爵士人声的绝佳选择。



●尺寸:152×191×51mm●重量:140g

特别策划 ◀ Special Project

耳机大世界

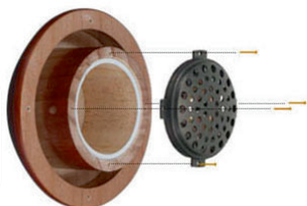
推荐



JVC HA-DX2000

由松木腔体加上木质振膜单元组合而成的HA-DX2000是日系木质头戴式耳机的经典之作。独特的双面铜圈驱动设计,提高了磁通量,增强了高频与低频的细节重现。温暖饱满、绝不干冷的音色,感染力极强,再加上典雅大气的外观,HA-DX2000足以令人垂涎三尺。

●单元直径:50mm ●频响范围:4Hz-30kHz ●阻抗:64Ω ●灵敏度:102dB/1mW ●最大输入功率:1500W ●配线长度:3.5m ●重量:380g



Bang & Olufsen FORM 2

设计时尚,佩戴舒适度极高的FORM 2是B&O所带来的便携式头戴耳机。圆润而细腻的中高频刻画,准确而快速的低频下潜,中性偏暖的音色,不适合聆听粗犷的摇滚音乐,却能够展现出古典音乐细致入微的一面。

推荐



●工作原理:半开放式 ●频响范围:40Hz-20kHz ●配线长度:1.2m ●尺寸:160×155×25.4mm ●重量:86g



推荐



MONSTER Beats Studio

由MONSTER与美国著名音乐艺术家Dr.Dre共同研发的Studio头戴式耳机,凭借时尚的外形与出色的音质表现受到年轻一代玩家的青睐。Studio不需要搭配专门的耳机放大器就能带来力度与下潜兼备的低频效果,同时具有高速的动态响应与准确的中频人声音色表现,确实是不错的便携型头戴耳机。



●频响范围:20Hz-20kHz ●阻抗:32Ω ●灵敏度:108dB/mW ●配线长度:1.3m



SONY MDR-XB1000

MDR-XB1000是结合70mm超大单元与全密闭结构的头戴式耳机,能够提供极强能量感的低频效果,非常适合聆听摇滚等流行音乐。若要充分发挥MDR-XB1000的优势,就需要搭配大输出功率的信号源



●单元直径:70mm ●频响范围:2Hz-30kHz ●阻抗:24Ω(1kHz) ●灵敏度:106dB/mW ●最大输入功率:3000mW ●配线长度:2m ●重量:375g

或者外置耳机放大器。值得一提的是,MDR-XB1000丰富的低频层次尤为出众。



V-MODA Crossfade M-100

内置50mm双振膜动圈单元的V-MODA Crossfade M-100是专门为移动数码设备而设计的高品质头戴式耳机,声音结像清晰,代表人声的中频信息量大,动态响应速度快,低频干净,冲击力强,再加上轻便的钢质结构增加了耐用性与舒适性。



●单元直径:50mm ●频响范围:5Hz-30kHz ●阻抗:32Ω ●灵敏度:103dB(1kHz/1mW) ●重量:280g