

功放价格 巴彦淖尔功放 乐驱智能科技

产品名称	功放价格 巴彦淖尔功放 乐驱智能科技
公司名称	内蒙古乐驱智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	内蒙古自治区呼和浩特市新城区海拉尔东街东方银座3号楼19-B012号
联系电话	18601981165

产品详情

AB类功放

与前两类功放相比，AB类功放可以说在性能上的妥协。AB类功放通常有两个偏压，音响功放，在无讯号时也有少量电流通过输出晶体管。它在讯号小时用A类工作模式，获得佳线性，当讯号提高到某一电平时自动转为B类工作模式以获得较高的效率。普通机10瓦的AB类功放大约在5瓦以内用A类工作，由于聆听音乐时所需要的功率只有几瓦，因此AB类功放在大部分时间是用A类功放工作模式，只在出现音乐瞬态强音时才转为B类。这种设计可以获得优良的音质并提高效率减少热量，是一种颇为合乎逻辑的设计。有些AB类功放将偏流调得甚高，令其在更宽的功率范围内以A类工作，使声音接近纯A类机，但产生的热量亦相对增加。

欢迎您拨打图片上的电话联系我们，获取更多优惠哟~~~

谐波失真率THD

在比较功放的持续输出功率时，需在相同（或是较为接近）THD值下进行。不同的THD值下测试出的音质差别是十分明显的，有的时候其标识的大功率很高，但很有可能它的失真和噪音也同样很高。因此在检查大功率的同时也应留意其所标识的THD值。功率是音响系统中重要的参数，表示音响系统带负载的能力。这也是我们在购买时首先应注意的地方。但如果各个厂家都用各自不同的测定基准来标识产品性能，缺少足够的认识往往很难作出客观比较。

欢迎您拨打图片上的电话联系我们，获取更多优惠哟~~~

转换速率

在功放设计时，工程师对功放采取一些技术措施，如选择多管并联，低内阻（毫欧级）大功率管，提高工作电压，选择出色线材等，极力提高阻尼系数，使它能够针对喇叭惯性运动，产生“电阻尼”作用，使音盆的运动与音频信号同步运动，巴彦淖尔功放，尽可能使音盆在驱动信号结束后很快恢复到零位（即中心位置），这种阻止效果就是阻尼系数（Damp Factor），功放价格， $D=R_s/R_i$ ， R_s =喇叭阻抗，D类功放， R_i =功放输出内阻，D越大，音盆与信号同步效果就越好，低音就越纯越干净，重放效果就越好。

欢迎您拨打图片上的电话联系，获取更多优惠哟~~~

功放价格-巴彦淖尔功放-乐驱智能科技(查看)由内蒙古乐驱智能科技有限公司提供。内蒙古乐驱智能科技有限公司（www.lequzn.com）位于内蒙古自治区呼和浩特市新城区海拉尔东街东方银座3号楼19-B012号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前乐驱智能在功放、均衡器中享有良好的声誉。乐驱智能取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。乐驱智能全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。