

扩音器大功率厂 旭声电器值得信赖 菏泽扩音器大功率

产品名称	扩音器大功率厂 旭声电器值得信赖 菏泽扩音器大功率
公司名称	上海旭声电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	虞城县城关镇人民路中段东侧
联系电话	暂无

产品详情

在确定扬声器的布局时，使用EASE软件生成模拟声场图，并比较实际图像的数据。图3是左右双声道情况下的模拟声场图，图4是左中右声道三声道EASE模拟声场图。通过真实模拟声场的比较，可以看出，当扬声器布置有左中右三声道时，声场均匀性优于仅左声道和右声道。所以决定使用左，扩音器大功率厂，中，右声道的扬声器排列。根据EASE软件悬挂的扬声器的高度和每个扬声器的指向角，制作平面的声线图 and 扬声器的高度，并且可以在视觉上看到声场的覆盖范围。左右中三个声道的扬声器布置的平面声线图如图5所示，扬声器放置高度的声线图如图6所示。

功率放大器和扬声器匹配的原理在系统连接中我总结了多年的实际工作经验。将功率放大器连接到扬声器时，建议遵循以下匹配原则：

- (1) 扬声器的输入阻抗 功率放大器的输出阻抗;
- (2) 将功率放大器与扬声器配对 2倍于扬声器的标称功率 (PGM) ;
- (3) 选择功率放大器的阻尼系数 (8 , 扩音器大功率厂家, 1 kHz) 300, 菏泽扩音器大功率, 以确保充分控制扬声器;
- (4) 功率放大器通道隔离 (8 , 1kHz) 60dB可确保精确的图像定位。

聆听空间大小和收听音量，了解灵敏度和功率是不足以确定所需扩展机器的功率。声音的大小与收听距离密切相关。通过日常生活的经验，距离越远，声音就越小。因此，收听环境不同，放大器的功率需求自然不同。是否会在桌面上进行密切聆听？还在客厅？室内还是室外？该距离与声压成反比。当距离加倍时，声压降低一半，相当于声压级降低6dB。表3列出了距离和声压之间的关系。例如，一个灵敏度为 80 dB SPL/1W/1m 的扬声器，输入1W功率，体积为 80米 SPL，在 1米，2米处，音量会下降 74 dB SPL，在 4米处，仅留下 68 dB SPL。如果你想获得80 dB SPL的音量？在4米处，增加12 dB的音量，功率需要增加12 dB。如表1所示，12 dB相当于16倍 (16) 。 W) 力量。

扩音器大功率厂-旭声电器值得信赖-菏泽扩音器大功率由上海旭声电器有限公司提供。扩音器大功率厂-

旭声电器值得信赖-菏泽扩音器大功率是上海旭声电器有限公司 (www.zgdqjy.cn) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。同时本公司 (www.hnbyfgl.cn) 还是专业从事手持喊话器，河南便携喊话器，商丘喊话器的厂家，欢迎来电咨询。