

音圈 联力电子 音圈定做

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 音圈 联力电子 音圈定做 |
| 公司名称 | 东阳市联力电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省金华市东阳市横店镇工业区昌盛路60号一楼 |
| 联系电话 | 13516903388 |

产品详情

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

选用音圈要注意些什么

玻璃纤维是刚性很强的非导体材料，音圈，耐热性能很好，所选用玻璃纤维为音圈骨架，外表涂上耐高温的SV胶，是制造Hi-Fi和Hi-end扬声器的出色材料。为非导体，无电气淌流的不良影响

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

聚酰作为音圈的优点

聚酰是综合性能最佳的有机高分子材料之一，扬声器音圈，耐高温达 400 以上，音圈定做，长期使用温度范围-200 ~ 300 ，无明显熔点，高绝缘性能，500赫下介电常数4.0，介电损耗仅0.004 ~ 0.007，属F至H级绝缘材料。

东阳市联力电子有限公司，音圈厂家，经营范围包括多等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

大音圈的优势的体现

由于音圈变大的缘故，音圈的表面积也同时增大、而这也代表了音圈的散热面积增加、散热速度更快，从而也能够让音圈承受更大的功率。大功率、高灵敏度、低失真——大音圈扬声器的魔力所在

音圈-联力电子-音圈定做由东阳市联力电子有限公司提供。东阳市联力电子有限公司 (lldz888.tz1288.com) 位于浙江省金华市东阳市横店镇工业区昌盛路60号一楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前联力电子在工业制品中享有良好的声誉。联力电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。联力电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。