

电脑话筒架品牌 山西话筒架品牌 北京杰西艺

产品名称	电脑话筒架品牌 山西话筒架品牌 北京杰西艺
公司名称	北京杰西艺电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区广安路9号院2号楼1006、1007、1008、1009、1010
联系电话	13021266603

产品详情

特性

放大器、调音台、处理设备等都是音响系统中的重要环节，在技术上也很复杂，但它们是属于电信号输入到电信号输出的放大、处理等功能的电子器件，进口话筒架品牌，不牵涉到能量性质的变换。随着电子技术、电脑技术和DSP技术的发展，这些设备的性能和技术指标都得到飞速的发展与提高。而传声器（还有扬声器）则不同，它们是进行电能和声能相互变换的电声器件。如传声器的任务是将声能变成电能，这是不同性质的能量转换，难度要大得多！因而成为电声系统中薄弱的环节之一。所谓“薄弱”，主要是指它的各项技术指标如频响、失真度和动态范围等都远低于其他电声设备的指标。如图（a），（b），（c）分别列出典型的放大器、传声器和扬声器的频响特性曲线，多功能话筒架品牌，读者一眼就能看出三者频率范围和曲线的“平滑”程度等表现有多大差距！人们还注意到，传声器（和扬声器）的基本结构在几十年的长时间内尚未出现过脱胎换骨的变革，反过来，还有许多未知领域有待探索。例如：传声器（和扬声器）的各项客观技术指标与主观听感的关系？至今尚未有定论。

如需了解更多麦克风相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

麦克风简介

无线麦克风分为三个频段，FM段，VHF段，和UHF段。下面简单给大家介绍各个频段的性能，使用场合等，希望能给大家购买时提供到一点帮助。

1.FM段：

大家都知FM收音机。FM收音机的频率是88-108MHz。FM频段的无线麦克风频率都高过108MHz。一般要110-120MHz之间，所以FM电台的信号不会对FM段的无线麦克风造成干扰，不过会受到其它杂波的干扰。

FM无线麦克风的优点是：电路结构简单，成本低，利于厂家生产，缺点是：音质差，频率会随时间/环境温度的变化而变化，经常会出现接收不良，断讯的情况，受到的干扰大。对着话筒大声叫会出现断音，使用场合：对使用要求很低，对音质没有多大要求。只要求有声音的这种情况下就可以选用FM无线麦克风了。

如需了解更多话筒相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

麦克风悬臂话筒架可不可以安装动圈麦，

看来你真的不懂.....动圈麦是现场演唱用的，不是录音用的。它拾音的灵敏度远不如电容麦，山西话筒架品牌，且它是靠话放驱动来工作，跟电容麦工作原理也不同。家用的话，你起码要有个三千块以上的独立话放，电脑话筒架品牌，否则根本推不好它，还是老老实实用电容麦吧。

以上内容由北京杰西艺电子有限公司为您提供，希望对同行业的朋友有所帮助！

电脑话筒架品牌-山西话筒架品牌-北京杰西艺由北京杰西艺电子有限公司提供。电脑话筒架品牌-山西话筒架品牌-北京杰西艺是北京杰西艺电子有限公司今年新升级推出的，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：汪经理。