

优质扬声器专业生产 富特电子喇叭生产厂家 南通扬声器专业生产

产品名称	优质扬声器专业生产 富特电子喇叭生产厂家 南通扬声器专业生产
公司名称	泉州富特电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市洛江区万安街道万荣街43号万荣创意园C栋三楼B区
联系电话	13823236593 13823236593

产品详情

喇叭特征

(1) 手机喇叭平板电脑喇叭有两个接线柱(两根引线)，当单只喇叭使用时两根引脚不分正负极性，优质扬声器专业生产，多只喇叭同时使用时两个引脚有极性之分。(2) 手机喇叭平板电脑喇叭有铝膜，优质扬声器专业生产，透(1) 手机喇叭平板电脑喇叭有两个接线柱(两根引线)，当单只喇叭使用时两根引脚不分正负极性，多只喇叭同时使用时两个引脚有极性之分。(2) 手机喇叭平板电脑喇叭有铝膜，透明胶膜，纸膜，它的颜色通常为黑色，也有白色。(3) 手机喇叭平板电脑喇叭的外形有圆形、方形和椭圆形等几大类。(4) 手机喇叭平板电脑喇叭膜片背面是磁铁，外磁式喇叭用金属螺丝刀去接触磁铁时会感觉到磁性的存在；内磁式喇叭中没有这种感觉，但是外壳内部确有磁铁。(5) 手机喇叭平板电脑喇叭装在机器面板上或机芯内。上一篇：没有了

技术|音响系统中不容忽视的部分：浅谈扬声器箱体的构造

大部分音响系统中，最常见的问题就是关于低频的重放。很多人会从扬声器单元上寻找答案，殊不知，很多时候，低频的重放会受到扬声器箱体的左右。

扬声器箱体有许多种形式，用来重放不同特征的声音。因此，不精心选择和设计扬声器箱体，就不能发挥扬声器的性能，也就不能得到高保真度的声音重放。“影音新生活”特编辑此文，为大家介绍一下关于扬声器箱体的特点和设计方法，以及箱体外形及箱体材料等问题。

无论您是音响工程师、音乐人还是观众，当你在酒吧、婚宴或者是教堂里，常常会发现，优质扬声器专业生产，舞台上的声音常常是浑浊、不清晰的；乐手们不能清晰的听到自己的声音，同时调音师也很难进行混音控制。

大家总是责怪鼓手或者贝司手演奏的声音太大，其实主要问题却是出现在主扩扬声器的低频能量过大。当你减小次低频扬声器的后部声压级时，舞台上的声音就会变得干净清晰，这样乐手们就不必费力的识别自己的声音，麦克风拾取的声音也会变得更加准确，调音师的混音效果也更加。

但是低频不是全指向的吗？多年来，大型演唱会设备提供商一直在想尽办法，引导低频能量远离舞台，他们将多个次低频扬声器相对摆放，并通过复杂的DSP设置来管理它们之间的相位关系。在过去的几十年里，很多厂商都提供了各种心型次低频扬声器方案，但是想要创造出这种心型指向的模式，通常需要在宽敞的空间中、精准的摆放大量昂贵的设备，以及专业的扬声器技术知识才能实现，这就使得那些在小型场地或财力有限的表演者无法享受心形指向带来的便利和品质。

当然，你也可以通过在系统中添加第二只或者第三只次低频扬声器来实现心型指向，但是这样做需要对很多参数进行调整，包括系统中每个次低频扬声器的方向、功率、频响以及极性。如果只是将增加的扬声器摆放在相应的位置、反转它们的极性、增加延迟以调整相位，这样做的效果不一定理想，甚至还会事则其反，导致出现某些不必要的频率，使频响变得非常不均匀。

QSC新产品KS212C，是世界上首屈一指的单箱体式心型次低频扬声器。KS212C专为便携式娱乐和固定安装应用而设计，它是创新和突破的代名词，仅仅一只扬声器，就可实现次低频阵列的所有功能。重要的是，带有心型指向性的KS212C，不需要使用者具有任何特殊或高超的专业技能就可以快速的设置和使用它。

KS212C内置双通道1800W D类功放，并采用QSC新的DSP处理技术，将两个12”的次低频单元安装在两个六阶带通箱体内部。通过处理，这些镜像组件在箱体后部实现声压级的消除功能，并在箱体的前部进行交汇以产生理想的输出。这样就实现了箱体前方比后方净输出高15个dB，呈现出心形覆盖。

KS212C的出现得益于自2009年开始QSC公司对K系列产品的持续研发工作。K系列作为应用内置D类功放技术，并且带DSP处理功能的有源扬声器产品，其创新性树立的新的里程碑。根据美国零售商报告，如今K12有源扬声器仍然是包括乐器及放大器在内，所有产品中最畅销的一款。

新的次低频扬声器使得K系列低频产品得到了补充。如果你需要一个体积小能够装进小轿车后备箱里的次低频扬声器，KSUB产品就是你的；如果您需要额外的低频扩展，配置18”寸单元的KW181会让你一见倾心。对于那些对低频指向性有要求的应用场景，KS212C完全可以满足移动演出、专业音频制作和中等规模的现场演出对于低频指向性的管理要求。

例如，KS212C应用在一场草坪婚礼上，婚礼现场一般都会在帐篷或来宾区中央布设舞池，所以舞池周围都会有座位，而且有些座位非常靠近扬声器后部。使用KS212C你就不必担心舞池以外也充斥着强劲低音，保持一些安静的区域，以便宾客们轻松交谈。诸如类似的应用场景，南通扬声器专业生产，又或者那些具有多个小型表演舞台的室外音乐节，同样KS212C的心型指向也可以避免噪音对于邻居们的影响或者投诉。

目前，在原有K系列基础上研发而成的K.2系列已经取得了骄人的成绩。早在20世纪90年代末，大型巡回演唱会就已经开始使用QSC的功率放大器。21世纪初，我们重新调整研发方向，为K系列、PLD和CXD研发新一代的D类功放技术。而KS212C和K.2系列扬声器所使用的则是第四代QSC D类功率放大技术。

对于全新的K.2系列和KS212C心型次低频扬声器，我们还做出了一个大胆的决定，那就是使用比同类产品更加强大、更加昂贵的DSP处理器。我们的付出终获回报，KS212C与K.2系列产品共同使用，使得相位响应更加平稳，低音效果更加紧凑、富有冲击力。

低音会为现场演出和舞蹈音乐增添更多表现力，但是好的产品用在错的地方反而会出现更多问题。QSC为您提供了解决方案——KS212C心型次低频扬声器。

优质扬声器专业生产-富特电子喇叭生产厂家-南通扬声器专业生产由泉州富特电子有限公司提供。优质

扬声器专业生产-富特电子喇叭生产厂家-南通扬声器专业生产是泉州富特电子有限公司 (www.qzfute.com) 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: 林先生。