

山灵功放服务中心 山灵音响维修 东莞山灵功放

产品名称	山灵功放服务中心 山灵音响维修 东莞山灵功放
公司名称	广州富仕枫电器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广州大道北1966号富仕枫音响维修
联系电话	15917390022 15917390022

产品详情

山灵音响专业维修中心，专业功放整机不工作、无声音输出、音轻、噪声大、失真、啸叫等故障维修。本中心拥有一支专业技术过硬的维修团队，队员由专业音响维修工龄20年以上工程师亲自动手，以专业技术、丰富的原厂配件，先进的检测设备，确保维修质量。

谐波失真度，这是功放一项极重要的指标，谐波失真是非线性失真的一种，它是放大器在工作时的非线性特征所引起的，失真结果是产生了新的谐波分量，使声音失去原有的音色，严重时声音发破、刺耳。除了谐波失真外，还有互调失真，交叉失真，削波失真，瞬态失真，相位失真等，它们是影响功放质量的罪魁祸首。频率响应，早期俗称功率带宽，指谐波失真不超过规定值时，功放的1/2额定功率频带宽度，即有高低端下跌-3dB的两个频率点之间所包括的频带，称之为功率带宽。

功放的持续功率输出应在其实际使用的频率范围内进行检测。对于功放的功率，应要求标识完整的检测范围，仅标识某个频率时功率值没有任何意义。在确定了同一基准后，我们就可以来比较功放功率了。通常，在选购音响系统时一般来说遵循大功率输出原则。功放的输出功率越大，表明它们驱动扬声器的能力也越强。

山灵音响售后维修服务中心，专业功放整机不工作、无声音输出、音轻、噪声大、失真、啸叫等故障维修。本中心拥有一支专业技术过硬的维修团队，队员由专业音响维修工龄20年以上工程师亲自动手，以专业技术、丰富的原厂配件，先进的检测设备，确保维修质量。可排除各种高难度故障，复原率达到新出厂的效果。

欢迎邮寄或上门下单维修，总部地址：广州市越秀区中山一路48号

本公司是山灵音响的厂家授权维修中心

品牌历史简介：2010年推出CD1.1、CD2.1 真空管CD播放机，以及A1.1、A2.1高保真功率放大器。·
2011年推出CD3.1真空管CD播放器，以及A3.1高保真功率放大器·
2012年推出25周年纪念版600新旗舰系列，真正Hi-end 级典范。包括D600 DAC，T600转盘，P600胆前级放大器，A600单声道纯后级放大器。年初推出的M3.1网络数字音乐播放器，以及H1.1高格式也大受市场好评

山灵音响功放[中国]服务总部：广州山灵音响功放维修中心

地址：(总部)广东省广州市越秀区中山一路48号