

压力场麦克风套件 MPA 711



压力场人工耳是模拟耳塞导管插入耳道或耳廓方式的耳模拟器, 模拟耳机与人耳耦合从而测量耳机的声学性能。

MPA 711 包括 MP 711 压力场麦克风, MA 711 前置放大器, 是预极化压力场测量传声器套件。

MPA 711 定位是性价比的压力场传声器, 专门针对入耳式耳机产品的音频产线测试。

搭配 MegaSig PM 0723 等 IEPE 信号调理器达到最佳测试效果;

MPA 711 + PM 0723 + AM 580 的经典配置, 以其极高的稳定性, 已成为大多数国内外蓝牙耳机音频测试系统的标准配置。

产品特点

- 符合 IEC 60318-4:2010 Ed.1.0 (原 IEC 60711) 电声学-人耳及头部的模拟器, 第 4 部分: 测量插入式耳机用堵塞耳模拟器
- 符合 ITU-T 建议 P.57(08/96)P 系列: 电话传输质量, 测量目标的设备: 仿真耳
- 符合 SJ/T 10659-1995 测量插入式耳机用堵塞耳模拟器

若产品指标更新, 恕不另行通知。



www.megasig.com

深圳市美格信测控技术有限公司

电话: 0755-8950.8393

传真: 0755-8950.8392

销售邮箱: sale@megasig.com

技术支持: support@megasig.com

地址: 中国.深圳.南山.马家龙工业区金龙工业城 63 栋 2#厂房 403