

全指向咪头 咪头 奥仕电子

产品名称	全指向咪头 咪头 奥仕电子
公司名称	深圳市奥仕电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区爱南路78号利好工业园4栋4楼
联系电话	13823674129

产品详情

MIC与手机连接

手机与 MIC 的连接方式比较多，

有直接焊接式:MIC与手机直接焊接式，如P型MIC的PIN直接焊在PCB上。但要注意焊接时间和温度，容易通过焊接使MIC损坏或性能改变，不便于维修更换MIC。目前较少使用。压接式:MIC与手机的PCB通过导电橡胶或弹性金属簧脚或弹性金属圆柱连接。例如S型MIC的连接各种胶套。使用组装方便，维修方便，但是价格较高(因为胶套较贵)，咪头，有时会出现个别接触不良现象，使用较多。

导线连接式:用导线或FPC连接MIC和PCB，例如L型MIC通过导线或FPC连接到手机的PCB上，使用方便焊接对MIC无影响，价格合适接触良好，目前使用较多。

选择澳士堡咪头的五大理由

1、澳士堡，专注单双向、抗噪降噪、咪头/传声器领域20年，世界500强合作企业

20年优质咪头/传声器厂家生产经验，一直持续为欧美日本客户供应高品质咪头，始终专注高品质，授权直供厂商，世界500强企业优质合作伙伴。20年来持续为国内外知名厂商童工电子元器件配套服务，专为大型生产厂家服务的专业咪头制造厂商。

2、澳士堡，咪头/传声器，日本AOI研发技术传承20年致力于抗噪/降噪咪头传声器的研发

提供专业的抗噪/降噪方案，全指向咪头，为您的麦克风降噪20DB，传声器业内敢于 ± 1 个DB大批量出货厂家，超心型咪头，始终保持高品质！为客户提供专业精准的灵敏度窄范围配对出货，保证品质！提供专业精准匹配，分档出货方案，全程技术跟进支持！上产设备，技术工艺均由日本引进，并拥有标准消音室，丹麦B&K音频分析仪等设备。

3、澳士堡，咪头/传声器，为中高端企业提供适合的“量身定制”咪头解决应用方案

为中高端企业提供适合的“量身定制”专用单双向、抗噪、降噪咪头传声器解决应用方案，24小时快速回应，顾问全程技术跟进，积极回应客户需求，全程技术支持，为您减少10%~30%非专业消耗成本。

4、澳士堡所有产品均通过ISO9001/ISO14000等多项质量体系认证，符合欧盟ROHS指令

ISO9001/ISO14000质量体系认证10年企业，通过欧盟UL质量体系认证，阿里巴巴10年供应商荣誉称号，服务国内外1000多家专业声控产品厂商。

5、技术顾问全程跟进，一站式服务，快捷发货，终身技术支持

为您提供24小时响应服务，工作日常规产品48小时内发送样品，7天快速成交，交期准确率可达90%，享受24个月超长质保服务，并且提供终身技术支持。厂家备案，直接进行售后服务，实行规范的现代化企业管理模式，能更方便，更快速为国内外客户提供产品销售和服务。提供基于客户需求的一站式产品服务，动圈是咪头，以客户需求为导向，保证客户从产品需求到售后服务均享受到澳士堡提供的一站式服务。

型号：6022

种类：驻极体咪头

规格：6.0*2.2 (mm)

频率：20-16000HZ

材质：进口环保

品牌：AOSPOW

输出阻抗：2.2K

6022咪头.直径6.0高度2.2有全指向和单指向以及双指向系列一般被应用在对高度有要求，又不希望咪头太小的产品上。例如：平板电脑、智能机器人、车载免提、噪声监测仪、智能冰箱等等。

全指向咪头-咪头-奥仕电子由深圳市奥仕电子有限公司提供。深圳市奥仕电子有限公司 (www.aospow.com) 是一家从事“咪头,传声器,降噪咪头,驻极体咪头,单指向咪头,全指向咪头”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“澳士堡”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥仕电子在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本

公司 (www.japan-mic.com) 还是从事咪头，降噪咪头，驻极体咪头的厂家，欢迎来电咨询。