

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

奥仕电子咪头生产厂家传感器厂家直销

近期，全指向咪头，前瞻产业研究院发布了有关全球传感器产业的统计数据。

2013年之前，传感器市场规模低于1000亿美元。2012年里，传感器市场规模862亿美元。2013年，传感器市场规模则增长至1055亿美元。到2017年，传感器市场规模已经突破2000亿美元。实际上，电容咪头，从2012年到2017年，传感器市场规模便表现为逐年递增。

智能传声器技术发展方向

智能咪头传声器作为广泛地系统前端感知器件，既可以助推传统产业的升级，例如，传统工业的升级、传统家电的智能化升级；又可以对创新应用进行推动，咪头，比如机器人、VR/AR（虚拟现实/增强现实）、无人机、智慧家庭和养老等领域。在工业领域，传统企业面临人力成本提高、市场需求下降等问题，传统企业开始从劳动密集型转向自动化、智能化。在整个转型中，智能咪头传声器发挥着至关重要的作用，推动传统工业的转型升级。2015年我国咪头传声器市场规模达1100亿元，预计到2020年将达到2115亿元，年复合增长率达到14%。但是由于国内咪头传声器企业技术水平、生产工艺、规模和盈利能力等方面的差距导致国内咪头传声器市场高度依赖进口。特别是咪头传声器方面，由于种类多、跨学科研发技术水平高、开发成本大，企业不愿承担开发风险，造成我国咪头传声器基本依靠进口。2015年，单指向咪头，我国咪头传声器进口比例达到80%。智能传感技术是智能制造和物联网的技术，作为前端感知工具，具有非常重要的意义。

当前，传感器技术被业界人士们当作一项高新技术，是当代科技发展的重要标志之一。业界中更有这样一种说法，传感器技术与通信技术、计算机技术一样，是构成信息技术产业的三大支柱之一。得益于各国对传感器技术的重视，并投入资金和人才对该类产品不断地研发，传感器行业迅速地发展起来，至今全球大约有2.6万余种传感器。随着技术不断地进步，后面肯定还会有更多且新的传感器问世。与此同时，全球传感器研发与制造厂商的总数有6500家左右，美国、日本、欧洲各占1000家以上，俄罗斯占800家以上。

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。“咪头,传声器,降噪咪头,驻极体咪头,单指向咪头,全指向咪头”就选深圳市奥仕电子有限公司(www.aospow.com)，公司位于：深圳市龙岗区爱南路78号利好工业园4栋4楼，多年来，奥仕电子坚持为客户提供好的服务，联系人：杨小姐。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。奥仕电子期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司(www.ecm-america.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。