

智能会议麦克风厂家 会议麦克风 酷欧科技广播系统价格

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 智能会议麦克风厂家 会议麦克风 酷欧科技广播系统价格 |
| 公司名称 | 云南酷欧科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 云南省昆明市圆通北路121号佰滕数码广场A座4F-A2号 |
| 联系电话 | 15025199982 |

产品详情

电容麦选购常识

此类电容麦是目前网络K歌的主流品种，价格在百元左右，价格适中，适合入门级的K歌爱好者使用，其音头是驻极体电容音头，优点是灵敏度高、高中低频均衡、低失真、声音清晰洪亮、业余玩家唱歌不费劲、声音就很容易出来了，智能会议麦克风生产厂家，非常适合网络K歌/喊麦MC/业余录音使用，搭配独立声卡效果更好。缺点是如果在集成声卡上使用，智能会议麦克风厂家，会出现声音或者没声音的现象。因为集成声卡的功率带不动这类麦克风。要K歌效果好，不用独立声卡，那就什么都别说了。一个独立声卡都不舍得配的，就不要要求什么好效果了。

云南电容麦厂家，昆明电容式麦克风批发，专业解决方案，多年施工经验，质量可靠，价格优惠，欢迎来电咨询。

驻极体电容麦：

另外，还有一种电容麦采用电池供电，被称为驻极体电容麦，它具有体积小、结构简单、电声性能好、成本低的特点，适合大批量生产。广泛应用于会议场合、语音通讯设备、录音笔、摄像机、手机等产品中。不过驻极体电容麦拾音的音质效果相对差一些，因此多用于对音质要求不高的场合。

云南电容麦厂家，昆明电容式麦克风批发，专业解决方案，多年施工经验，质量可靠，价格优惠，欢迎来电咨询。

电容麦优点

快速的瞬时响应特性

振动膜除了决定麦克风的频率响应及灵敏度的特性外，对声波反应快慢的能力，即所谓「瞬时响应」特性，会议麦克风，是影响麦克风音色的一个重要因素。麦克风瞬时响应特性的快慢，决定于整个振动膜的轻重，振动膜越轻，反应速度就越快。电容式音头极为轻薄的振动膜，具有极快速的瞬时响应特性，能展现清晰、明亮而有劲的音色及精准的音像。尤其是、低音完全没有音染及『箱音』，视频会议麦克风哪家便宜，高音细腻而清脆，是电容式显著的音色特点。由下面的附图可明显看出电容式音头的瞬时响应特性远优于动圈式。

云南电容麦厂家，昆明电容式麦克风批发，专业解决方案，多年施工经验，质量可靠，价格优惠，欢迎来电咨询。

智能会议麦克风厂家-会议麦克风-酷欧科技广播系统价格由云南酷欧科技有限公司提供。云南酷欧科技有限公司（www.ynkokj.com）有实力，信誉好，在云南昆明的家庭影院等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进酷欧科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.ynko.cc）还是从事云南会议摄像机，昆明会议摄像机，会议摄像机厂家的厂家，欢迎来电咨询。