

LAX K836 无线话筒 红外自动对频话筒 手持话筒

产品名称	LAX K836 无线话筒 红外自动对频话筒 手持话筒
公司名称	山东锐丰东恒文化创意有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LAX锐丰 型号:K836 产地:广州
公司地址	济南市历下区海晏门街37号美丰商务中心106室 (注册地址)
联系电话	18953111360 13051302429

产品详情

K836话筒 手持话筒

产品特点：

行业首创自动人手感应技术，话筒离开人手静止3-5秒自动静音（任意方向，任意角度放置均可），5分钟后自动节能，30分钟后自动关机并且彻底切断电源，是一款智能化、自动化无线麦克风

全新的音频电路构架，高音细腻，中低频强劲，特别是在声音的细节上具有完美的表现力。动态跟踪能力使得远/近距离拾音收放自如。

UHF频段，锁相环(PLL)频率合成

100 × 2个信道，信道间隔250KHz

超外差二次变频设计，具备极高的接收灵敏度

射频部分采用多级高性能的介质滤波器，具备优良的抗干扰能力

中频采用声表滤波器，三级陶瓷滤波器，很好的提高了抗干扰能力

特别设计的静音电路，完全消除麦克风开启和关闭的冲击噪声

麦克风使用易购的5号电池，续用时间达6—10小时

麦克风采用独特的升压设计，电池电量下降不影响手咪整体性能

理想环境操作半径达80米，适用于各种要求场合

默认配置为带液晶屏带背光的铝合金的麦克风管体1301白色。

具备可调发射功率和可调静噪门限，接收机后面板设外置静噪控制旋钮，可根据需要在10米-80米之间灵活设置有效操作半径

具备红外自动对频功能，可使麦克风快速同步到接收机的工作信道

带模拟导频功能，能有效解决假接收产生噪音

KTV工程专用机型，两个话筒，一个主机。轻松配置100间以上KTV包房，产品结构独特，维护快速简单。

技术参数：

频率范围:740-790MHz

可调信道数：100 × 2

振荡方式：锁相环频率合成（PLL）

频率稳定度：± 10ppm

接收方式：超外差二次变频接收

灵敏度：-95~-67dBm

音频频响：40-18000Hz

谐波失真 0.5%

信噪比：110dB

音频输出：平衡输出和混合输出

发射功率：3-30mW

调制方式：调频（FM）

电池规格：5号电池2节

电源规格：100-240V 50-60Hz 12VDC（开关电源适配器）或者220VAC/50-60HZ 12VDC 线性电源

电源消耗：10W

山东锐丰东恒文化创意有限公司作为锐丰音响科技股份有限公司的子公司，是一家集音视频系统、公共广播系统、中控会议系统的销售、推广、技术交流、售后服务维保于一体，具备工程系统方案的设计、技术咨询，工程系统集成、安调、调试及音视频等器材的售后配套服务能力的综合服务集成商。我

们秉承“让世界听到我们的声音”的宗旨，凭借优质的整体解决方案以及丰富的大型项目运作经验，为项目提供优良的技术解决方案，产品咨询、营销咨询、技术协作、工程顾问、方案设计、安装指导、维修保养等一整套系统服务，全方位满足不同客户的需求。主要经营LAX及特宝声旗下的全系列产品，业务范围包括：各种类型会议系统、大型流动演出工程系统；体育场馆、影剧院、厅堂会所的扩声系统；娱乐场所的扩声、灯光、卡拉OK及其点歌系统；学校、酒店、车站、码头、机场、广场、商场、主题公园的公共广播及背景音乐系统等。