

## 2.4G无线讲解器有哪些优势

产品名称	2.4G无线讲解器有哪些优势
公司名称	成都腾辰数码科技有限公司
价格	399.00/个
规格参数	接收器:TC-201 发射器:TC-202 充电航空箱:TC-208
公司地址	成华区建设北路龙湖三千集A座7楼
联系电话	13111893275

## 产品详情

### 2.4G无线讲解器主要用途有哪些

无线讲解器应用于各种行业有不同称谓，也泛称电子无线讲解系统、同声传译器、导游讲解器等。无线讲解器主要利用先进的拾音技术，音频技术和数字无线电技术，能有效的处理各种环境噪音，及工业无线电干扰。使用操作简单、安全性高，让其成为政企信赖的产品，也成为当今时代会议接待、教学培训、同声传译、导游讲解必备产品！

无线讲解系统是由几个分支组成，一个发射器或多个接收器、充电箱组成，发射器（讲解器）有现场讲解员佩戴，用于外接麦克风现场解说，来访客人每人使用一只接收器（配套耳机）来进行收听。同步接收数量上高达上千个，设计使用标准150米（看厂家天线设计），发射器与接收器手动匹配信道，同一地区不同组数信道不会产生干扰，可以多样灵活运用。

目前市面上虚假宣传2.4G无线讲解器太多，虚假的传输距离近，抗干扰差，音质效果不好，续航时间差。

就拿科音达无线讲解器准2.4G方案来说：

- 1、高性能、低价格、高音质、对码组数操作简单。
- 2、工作频率，国际通用频段2400Mhz——2483.5Mhz

- 3、工作电压，3.6v-5v，具有充电自动控制功能。
- 4、支持单声道可开放双声道，音质效果完美。
- 5、发射器支持会议话筒接口，对于会议讲解更加完美。
- 6、体积小巧，打破了传统有线设计，佩戴舒适度极佳。
- 7、传输直径约200米，抗干扰强。
- 8、发射器使用时间约8小时，接收器连续使用时间20小时。
- 9、售后保修标准是2年。
- 10、充电箱和航空箱集成，防摔设计，具有紫光灯和负氧离子功能。

无线讲解器主要运用于：来宾接待讲解、参观讲解、培训讲解、教学讲解、导游讲解、发布会讲解、同声传译讲解、如博物馆，学校，机关单位，寺庙，酒店，纪念馆等。所以无论是您在选择购买还是租赁一定要谨慎选择。

讲解器可以清楚的传递解说陈词，不再因为外界杂音或会议系统会议导致听不清楚，或收听断断续续，讲解器能把各种讲解声音很好传递，享受更多科技文化。