

TAKSTAR® 得胜



用户手册
User Manual

广东省电声工程技术研究开发中心
广东得胜电子有限公司制造
地址：广东省惠州市博罗县龙溪街道富康一路2号
全国服务热线：400 6828 333
传真：0752-6383950
邮箱：xs@takstar.com
邮编：516121
网址：www.takstar.com

GB 8898-2011
9TE260WS1B

E260W 扩音器 (数码播放器)

一. 前言

尊敬的用户：

感谢您选购TAKSTAR E260W多媒体扩音器，为了您能够更好的了解使用本产品，建议您在使用前仔细阅读本说明书。

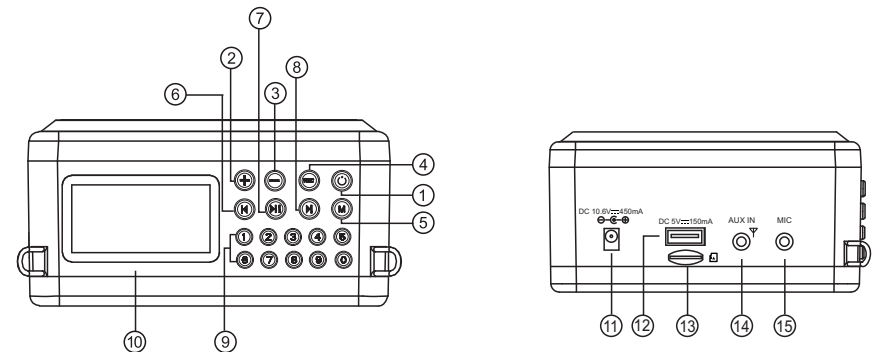
若存在有疑问或者您有宝贵的建议，可通过拨打得胜官方服务热线400 6828 333或使用微信扫描二维码关注得胜官方公众号与我们联系。



二. 产品特性

- 采用PO²数字功率合成技术，提供高达18W的音频功率输出。
- 支持U盘、TF存储卡上的多媒体音频文件播放，并支持歌词同步。
- 1.8寸LCD显示屏，直观掌控播放状态。
- 具有一键录音功能，可录制MIC语音及FM广播节目。
- 数字快速点歌键，方便快捷选取歌曲。
- 支持FM广播接收，全自动搜索和保存电台。
- 采用2.4G数字无线技术，工作稳定可靠。
- 自适应数字ID模式，自动配对联机，可多教室同时使用互不干扰。
- 发射器内置聚合物锂电池，可循环充电使用。
- 内置高性能麦克风，使用方便。
- 内置大容量锂电池，以及MCU充电管理系统，使用安全可靠。

三. 控制面板功能示意图



产品中有害物质或元素的名称及含量标识表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料部件	○	○	○	○	○	○
金属部件	×	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○
线缆	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
 ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此标志为产品的环保使用期限标志，且此环保使用期限只适用于产品正常工作的温度和湿度等条件。



- ⑭ AUX IN插孔：用 Ø3.5mm 连接线，将 DVD、MP3 等音乐信号导入本扩音器中，作为有源音箱使用；当在 FM 模式下，将 3.5mm 的连接线插入此孔可当 FM 接收天线使用。
- ⑮ MIC IN 输入插孔：将头戴麦克风插头插入此孔，进入扩音状态。
- ⑯ 发射机电源开关：拨至 ON 为开机，OFF 为关机。
- ⑰ 电源指示及对码 LED 灯：打开电源开关 ⑯，指示灯亮；当此灯红绿交替闪烁时为对码状态，对码成功后，此灯亮绿色；低电时亮红色；充电时此灯亮红色，充电饱和后亮绿色。
- ⑱ 外置麦克风输入孔：将 Ø3.5mm 插头的领夹麦克风或头戴麦克风插入此孔，此时内置麦克风静音，声音由外置麦克风拾取，从而得到更好的拾音效果。
- ⑲ 内置高灵敏度麦克风。
- ⑳ 音量功能按键：按此键为音量减，当音量减到“0”时为静音。
- ㉑ 音量功能按键：按此键为音量加，提供 10 个音量等级调整。
- ㉒ USB 充电座：将 MICRO USB 线连接到此插座进行充电，充电时，指示灯 ⑰ 亮红色，充满后亮绿色（可连接手机充电器或电脑 USB 端口为发射器充电）。
注：建议给扩音器充电的同时给发射器一起充电，以确保在无线状态下使用时不会因欠电而影响使用时间。

四. 注意事项

为避免电击、过高温度、着火、辐射、爆炸、机械危险以及使用不当等可能造成的人身伤害或财产损失，使用本产品，请仔细阅读并遵守以下事项：

1. 使用产品时请确认所连接设备与本产品功率是否匹配以及合理调整音量大小，不要在超过产品功率及大音量下长时间使用，以免造成产品异常和耳朵听力损伤；
2. 使用中若发现有异常（如冒烟、异味等），请立即关闭电源开关并拔掉电源插头，然后将产品送经销商检修；
3. 若产品需要使用可拆装电池时，严禁使用外壳绝缘材料破损的电池；请不要为非充电电池充电；
4. 废弃电池需放入指定的分类垃圾桶，不可作为儿童玩具或直接丢弃，以免造成安全隐患或影响环境；
5. 本产品及配件都应放置在室内干燥通风处，勿长期存放在潮湿、灰尘多的环境，使用中避免靠近裸露火源、碰到液体物质、雨淋、产品进水、过度碰撞、抛掷、振动本机及覆盖通风孔，以免损坏其功能；
6. 若产品需要固定于墙壁或天花板上时，请确保固定到位，防止因固定强度不足导致产品发生跌落危险；

7. 使用该产品时需遵守相关安全规定，法律法规明确禁止使用场合请勿使用本机，以免导致意外事故；
8. 请不要自行拆机改装或维修，以防止出现人身伤害，如有问题或服务需求请联系当地经销商跟进处理；
9. 本产品适用海拔及气候条件由选配的适配器决定，适配器上图标代表含义如下：



仅适用于海拔2000米以下地区使用



仅适用于非热带气候条件下使用

五. 适用场合

教学、培训等场合扩音。

六. 技术参数

接收机

载波频率：2.4G通用频段

媒体格式：MP3

工作模式：自适应数字ID

工作电压：7.4V

射频功率：≥10MW

电池规格：7.4V/2000mAh锂离子电池组

室内使用距离：约8米

充电电压：DC 10.6V±450mA

频率响应：80Hz-12KHz

充电时间：约5小时

峰值输出功率：2 X 9W

使用时间：≥6小时

额定输出功率：2 X 5W

产品规格：110×110×56.6mm

扬声器阻抗：4Ω

重量：410G

TF卡：支持到64G

注：以上数据由得胜实验室测得并拥有最终解释权!

发射机

工作电压：3.7V

电池规格：3.7V/350mAh聚合物锂电池

充电电压：DC 5V±300mA

充电时间：约4小时

使用时间：≥5小时

产品规格：66.5×28×31mm

重量：40G

七. 标准配置

 <p>E260W扩音器 一台</p>	 <p>HM-850头戴麦克风 一个</p>
 <p>E260W发射机 一个</p>	 <p>发射器充电线 一条</p>
 <p>适配器（赠送） 一个</p>	 <p>肩挂腰带 一条</p>
 <p>便携袋 一个</p>	 <p>说明书 一本</p>