



- 为了达到良好效果, 请对准头戴麦克风的咪芯(1-2cm)处发音, 以防方向不正引起啸叫。



- 禁止对非充电电池进行充电。



- 扩音器应放置在室内干燥通风处, 避免雨淋、进水、重摔。



- 非专业技术人员请不要擅自拆机改装或维修; 如有任何问题或服务需求请联系当地经销商。

※ 佩戴示意图



腰挂式

TAKSTAR® 得 胜

广东省著名商标



DA-1188

新一代便携式数码扩音器

用户手册

- * 本说明书内容未经广东得胜电子有限公司的授权, 禁止以任何形式复制、传播、发行、转载。
- * 得胜公司保留对本说明书中描述的产品及说明书内容更新和改进的权利, 如有更改, 恕不另行通知。

0811-009-2H

广东得胜电子有限公司

地址: 广东省惠州市博罗县龙溪镇龙桥大道
电话: 0752-6383956 传真: 0752-6383950
邮箱: xs@takstar.com
邮编: 516100
网址: www.takstar.com

欢迎您使用TAKSTAR®数字扩音器产品。本产品是专为导游、教学而设计的，采用先进的数字技术，提供更长久的电池使用时间和更大的输出功率，是导游等户外活动的理想选择。在使用之前，请仔细阅读说明书，以便能正确的操作，发挥本扩音器优越的性能。

产品特点

- 采用数字音频电路技术，音频输出功率可达10W。可覆盖范围达600平方米。
- 专利双模式扩音技术，具有固定模式和手调模式可供选择，固定模式适合在室内使用，不需任何调节，即可发挥出最佳的扩音效果；手调模式适合在户外使用，音量大小由用户灵活调整。
- 使用高效率（class d）数字功率放大器，有效延长电池使用时间，提高输出功率。
- 采用audio passive feedback多级分频自动反馈调节技术，语音清晰、失真小，不易啸叫。
- 智能电源管理系统，充电、使用过程自动监测和控制电源，使扩音器工作更稳定可靠，并有效延长电池使用寿命。
- 采用大容量NI-MH电池供电，可循环充电使用。
适用于教学、演讲、导游、展览、售货等扩音

技术参数

频率响应：60Hz-12.5kHz
输出功率：10W
扬声器阻抗：4Ω
工作电压：DC 7.2-9V

电池规格：AA 1.2V NI-MH充电电池
充电器：外接DC-12V/300mA充电器
充电时间：4-6小时
使用时间：6-8小时（与音量的大小和环境温度有关）

标准配置



DA-1188数字扩音器 1台



HM-700头戴式麦克风 1个



DC12V/300mA充电器 1个



绑带 1条



5号NI-MH/1000mAh充电电池 6个

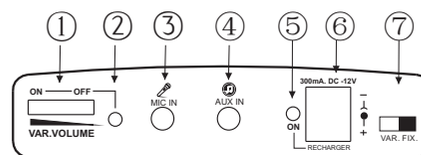


φ3.5mm双插头连接线 1条



说明书 1本

控制面板功能示意图



- ①. 电源开关和音量调整旋钮：向左转动旋钮，听到“嘀”一声，表示扩音器已通电，此时电源指示灯②亮，继续向左声音越大，反之，声音越小直至关机。
- ②. 电源指示灯：当扩音器通电时，此灯亮绿色。电池耗尽时，灯会由绿色转红色直至熄灭。
- ③. 麦克风输入：将φ3.5mm的麦克风插头插入此孔，即进入扩音工作状态。
- ④. 外部音源输入插孔：用随机配置的φ3.5mm连接线，将DVD、MP3等音乐信号导入本扩音器可作为有源音箱使用。
- ⑤. 充电指示灯：将6节五号充电电池装入电池仓内，再将接入市电的充电器插头插入⑥孔内，此时，指示灯显示红色，表示电池进入充电状态；指示灯变绿色后，表示机内电池已充满电。
- ⑥. 充电器输入插孔：将随机配置的12V/300mA充电器插头插入此孔，即开始对机内电池充电。
- ⑦. 固定模式和手调模式转换开关，“VAR”为手调模式，音量大小由音量电位器“①”控制。“FIX”为固定模式，音量输出已设置为固定的最佳状态，不受音量电位器的控制。

使用说明

1. 请将6粒5号电池按正确的极性标识装入电池仓内。
2. 将头戴麦克风正确的佩戴在头部，并调整好麦克风的拾音角度。
3. 将φ3.5mm的麦克风插头插入麦克风输入孔内。
4. 打开电源开关（兼音量电位器），电源指示灯亮，调整音量旋钮到适当的大小。
5. 根据需要选择扩音工作模式。
6. 本扩音器可作为小音箱使用，将MP3、DVD等音乐信号通过传输线输入到本机AUXIN插孔内即可。
7. 当使用中，电源指示灯变红色时，表示电池低电量请及时充电。

注意事项

- 长时间不使用时应将电池充满电后取出电池。
- 当音量变小时应及时更换电池或充电。
- 请不要将外部的音源信号（如DVD、MP3等）从MIC插孔输入，以免声音幅度过大而失真。
- 为了保证充电器的最佳性能，请使用本机配置的12V/300mA专用充电供电。

⚠ 尊敬的用户：

本品具有低电压自动保护功能，当指示灯指示低电量后，会自动静音，提醒您充电或更换电池，特此警告。