

BMW SERIES MANUAL

欢迎您选购惠威车用扬声器系统。为了便于您的安装及使用，我们编写本折页。请务必在安装使用之前，仔细阅读并清楚了解安装程序及注意事项，依据不同型号的扬声器系统，采用不同的安装方式。

虽然本折页说明了安装的方式，但是对于汽车拆装并没有作说明，假如您没有此方面的经验，请不要自行安装，您可以去有经验的汽车服务处进行咨询。

——请特别注意您的汽车处于熄火状态！

一、特点：

- 针对宝马系列设计的专车专用车载音响系统套装，完美匹配原车安装孔位，可直接替换，无损改装，快速简便。
- 三路三分频音响系统设计，拥有高端的扬声器配置、出色的电声设计，以及既澎湃震撼又高保真的声音品质，打造出高频明亮细腻，中频自然醇和，低频磅礴大气下潜十足的音响系统。
- 高音单元采用碳纤维、防弹纤维等多种优良声学材料复合制作的振膜，超轻的纤维材料应用于扩展振膜的性能，获得更宽广平坦的频率响应曲线，清晰度高、瞬态响应好、音色细腻自然，耐高温铝合金骨架配以CCAW线材配合Ferrosound液磁冷却，为悬浮其中的音圈提供线性动力和有效散热，有效的提高了功率承受能力。
- 中音单元采用P&P云母碳化聚丙烯高强一体化振膜，配以耐疲劳天然橡胶折环，有效平衡内阻、重量、杨氏模量之间的关系，提高中频人声的质感与饱满度，确保人声对白和效果的连续性与自然性，提升整体聆听效果。
- 低音单元采用超薄结构设计，振膜为注塑成型的聚丙烯Polypropylene材质，有着高分子聚合物的物理特性，高弹性天然橡胶材料折环，加上高性能铁氧体磁路为高声压输出提供了强大的动力，可以真实的重现浑厚的重低音效果。

二、参数：

型号	BM400	型号	BM8W
中低音	BM4R	口径	8英寸
高音	BM25T	谐振频率	39Hz
灵敏度	88dB(2.83V/1M)	灵敏度	86dB(2.83V/1M)
频率响应	95Hz-20KHz	频率响应	36-800Hz
额定功率	30W	额定功率	80W
最大功率	60W	最大功率	160W
额定阻抗	4Ω	额定阻抗	4Ω
安装尺寸	Φ116mm	安装尺寸	Φ228MM
开孔尺寸	Φ93mm	开孔尺寸	Φ197mm
安装深度	≥41mm	安装深度	≥38mm
网罩尺寸	/	网罩尺寸	Φ228x17.1mm
高通衰减斜率	6dB/Octave	高通衰减斜率	/
低通衰减斜率	/	低通衰减斜率	/

惠威车用扬声器系统
www.hivi.com

因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知

珠海惠威科技有限公司 地址：珠海市联港工业区东成路南1号 电话：400-090-9199

三、安装和尺寸图：

低音喇叭安装(如图1)：

螺丝穿过面网及喇叭安装孔将喇叭锁紧。当安装深度不够时，可以在喇叭安装位加一垫圈以增加安装深度。

高音喇叭安装(如图2)：

把高音喇叭放到车内高音安装位上，然后锁上螺丝固定。

中音喇叭安装(如图3)：

依实际需要将密封垫片贴于喇叭的安装位，螺丝穿过喇叭安装孔将喇叭锁紧。

分频器安装(如图4)：

将双面自粘EVA贴在分频器盒上，然后撕开背胶贴在车内合适的位置。

图1

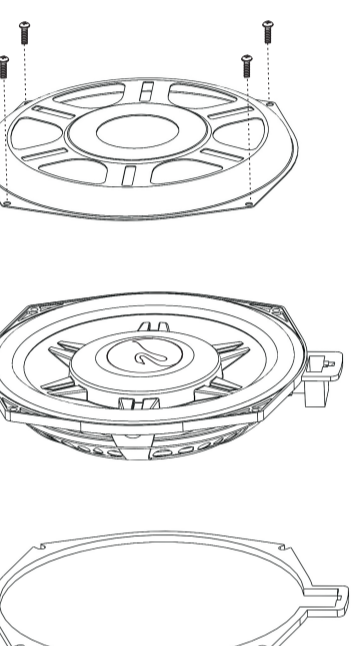


图2

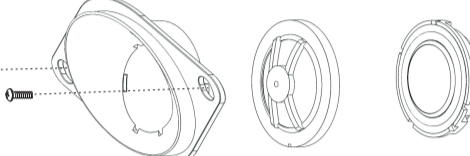


图3

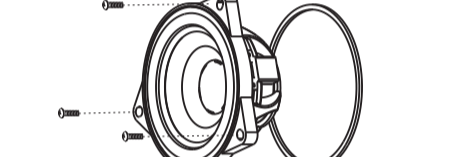
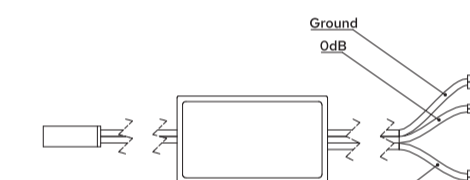
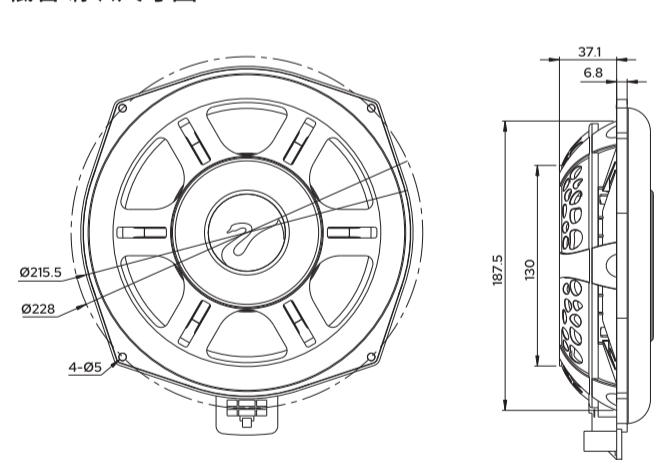


图4

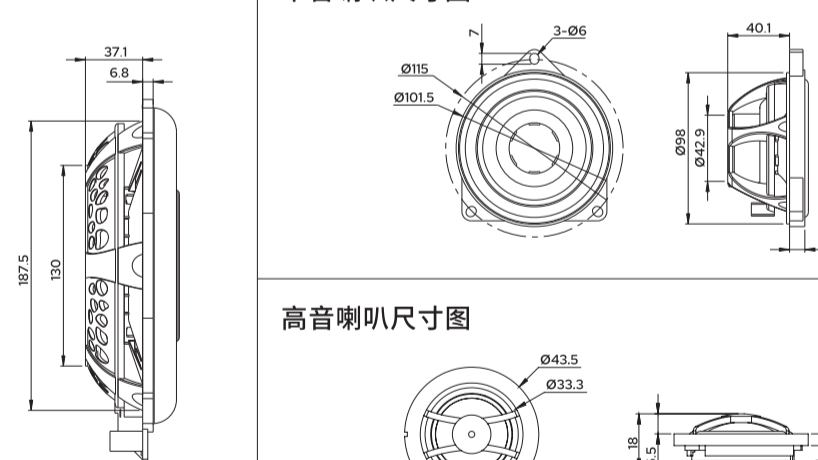


接线方法：
1、分频器与高音连接示意图。
注：依个人喜好将高音调节为 "0dB、-3dB" 两种状态。

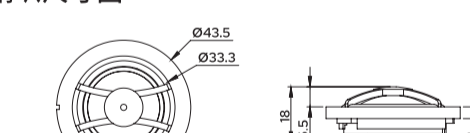
低音喇叭尺寸图



中音喇叭尺寸图



高音喇叭尺寸图



正面

反面

珠海惠威科技有限公司
ZHUHAI SWAN TECHNOLOGY CO.,LTD.

名称	说明书	版本	A	公差范围
型号	BZ-IB-BM8W-A4-2P	材料		≤10±0.1
编号		数量		≤50, 12级
制图	校对	审核	批准	
页码	第1页共1页	图号	日期	2022.09.23
修改标记	修改标记①	修改标记②	修改标记③	修改标记④
修改签名				
修改日期				