



**DX/KX系列
惠威车用扬声器系统
产品说明书**

前言

感谢阁下选用惠威设计的产品。

惠威源自中国，名誉世界。

1991年，惠威成立。目前已成为世界高级音响制造公司，并以各类电声产品享誉业界。

1997年，惠威收购了拥有多年高级音响生产经验的美国Swans音响公司，原公司总裁及电声设计师Frank Hale先生成为惠威首席设计师。

惠威产品覆盖Hi-Fi高保真、家庭影院、多媒体有源音响、功率放大器、互联网云音响、高保真耳机、汽车音响、专业音响、智能广播、会议系统和扬声器单元制造等多个领域。

惠威的工程师们有着丰富的电声实践经验，研发的各系列产品源于工程师们对电声换能的深刻理解。

惠威拥有各类尖端的电声研发软硬件设施，包括两座国际电声界超大型截止频率分别低达50Hz和60Hz的专业电声消声室，这是研发电声产品及技术开发重要的专业设施，通过这些宝贵的研发资源，惠威的工程师们能够不断挑战声音重放系统的各种极限。

作为Hi-End高级音响制造商，惠威在国际上获得如此评价：惠威以先进的电声科技结合中国精密工业制造，产品拥有卓越的声音品质与性价比。

您所选用的产品均为由惠威设计的高品质产品。惠威希望给您带来优美的音乐感受，这是我们的美好愿望。

惠威致力于追求尽善尽美的声音重放，正如惠威的企业理念：

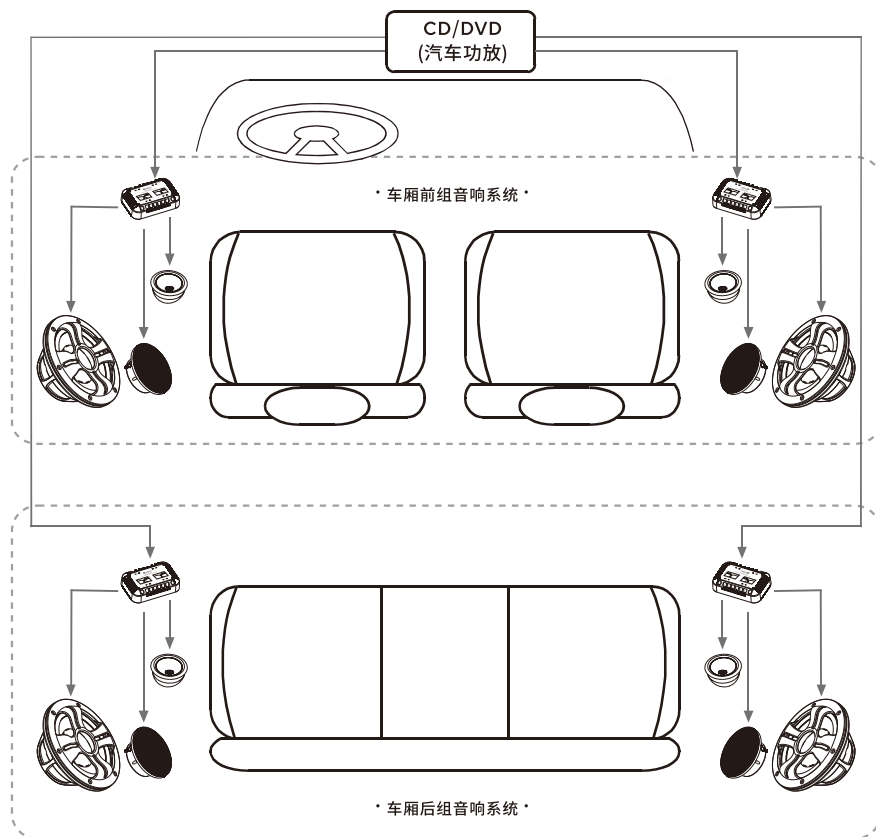
Hear the difference

惠威-专注声音品质

请阁下在使用前仔细阅读产品说明书，这将有助于您更好地对产品进行使用及保养维护。更多资讯请点击 www.hivi.com 前往官网查看。

安装示意图：

※ 请按照以下线路图连接

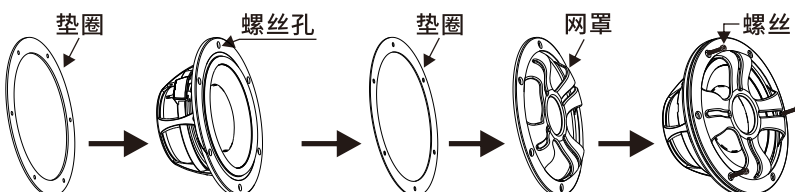


请特别注意您的汽车处于熄火状态!

喇叭安装：

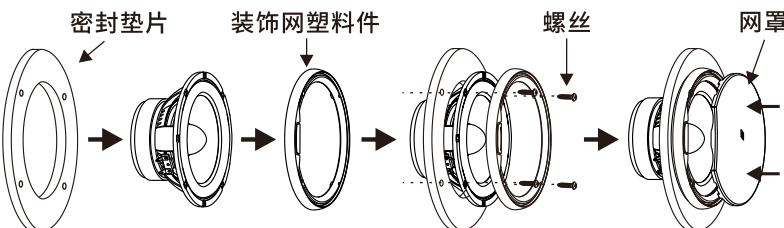
1. 低音喇叭安装(DX-265,DX-365):

- (1) 将车窗玻璃放到最低，将低音单元放入喇叭安装孔内，确认不会影响车窗的上下，如有影响，安装单元时需要增加我们配套的垫圈。
- (2) 将低音单元放到您需要安装的位置，确定好需要上螺丝的位置并做好标记，然后用3.5mm的钻头钻4个安装孔。对于原车安装孔合适的这一步可以省略。然后将喇叭和垫圈一起用螺丝上到车门上，注意一定要确保不会漏气，因为这对低音的重放的影响是至关重要的。



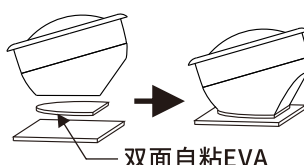
2. 低音喇叭安装(KX-265):

- (1) 依实际需要将密封垫片贴于喇叭的安装位。
- (2) 将装饰网的网拆除，螺丝穿过装饰网塑料件及喇叭安装孔将喇叭锁紧。
- (3) 当安装深度不够时，可以在喇叭的安装位加一垫圈以增加安装深度。
- (4) 将网按图示装于喇叭上。



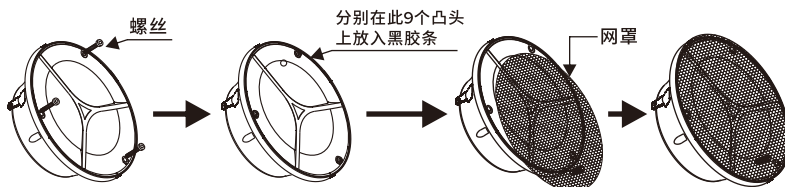
3. 高音喇叭安装:

- (1) 取半圆形双面自粘EVA，一面贴在高音喇叭的安装位。
- (2) 将高音喇叭贴在圆形双面自粘EVA的另一面。
- (3) 调整喇叭的方向，以便达到理想的听音效果。



4. 中音喇叭安装(DX-365):

- (1) 中音安装位置依实际需要。
- (2) 将装饰网的网拆除。螺丝穿过装饰网塑料件及喇叭安装孔将喇叭锁紧。
- (3) 当安装深度不够时，可以在喇叭的安装位加一垫圈以增加安装深度。
- (4) 把配件中的黑胶条剪成9段安装在凸点处，然后将网按照图示按在喇叭上。(黑胶条是防止喇叭和网罩之间发生共振声。)



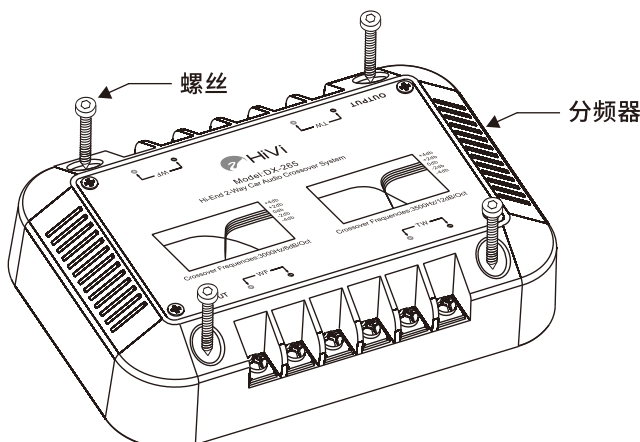
注意：

- (1) 请勿自行拆卸车内装饰，请在专业人士的帮助下拆卸。
- (2) 安装时注意将音频输入线引出。

分频器安装：

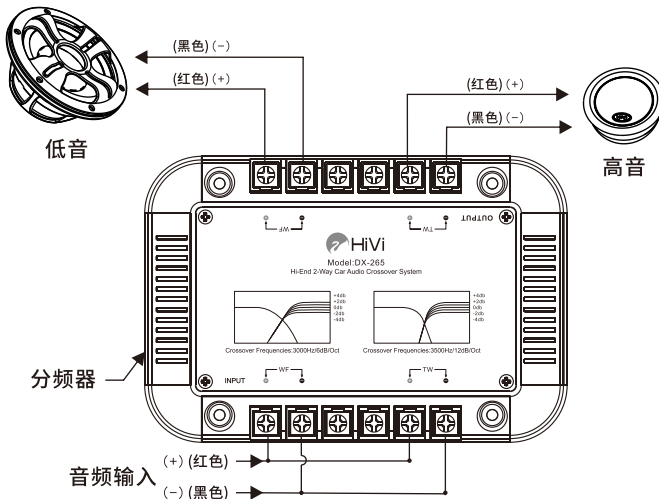
1. 分频器安装位置依实际需要。

2. 将分频器平放好：用4个螺丝从分频器外盒四角的螺丝孔插入拧紧。

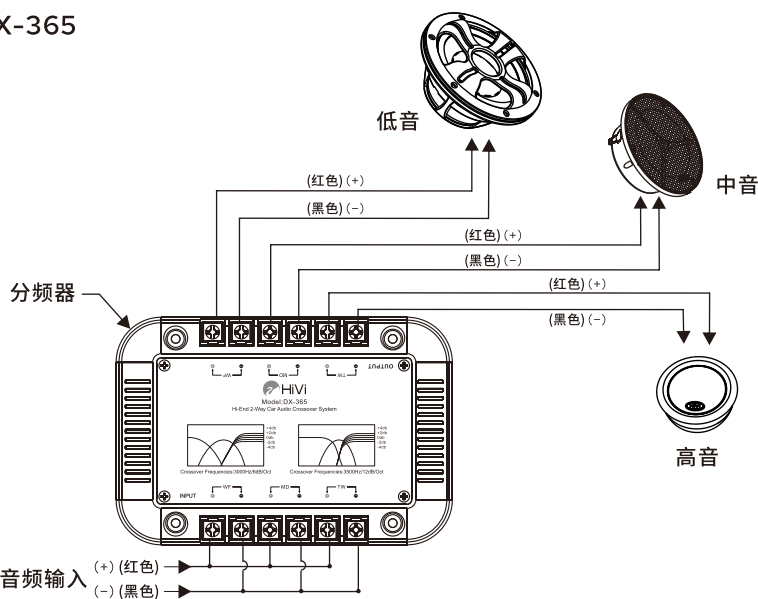


接线方法：

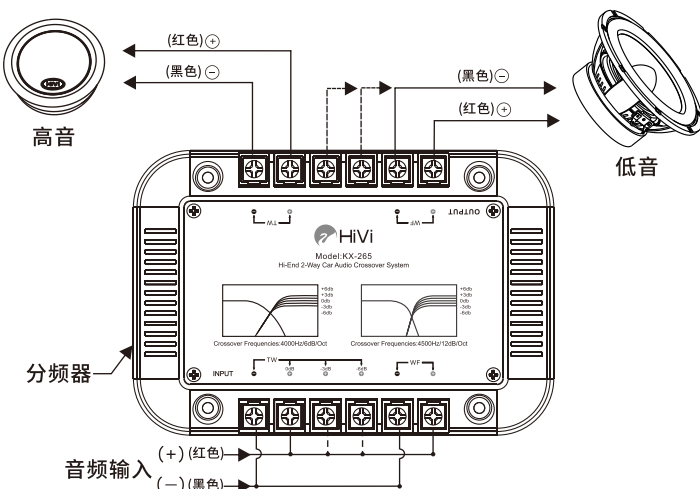
1. DX-265



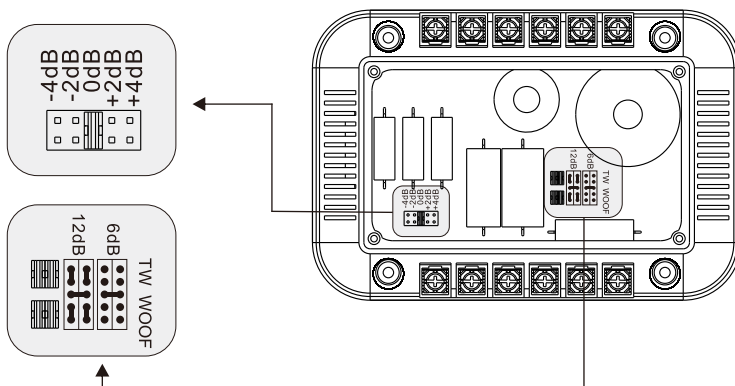
2. DX-365



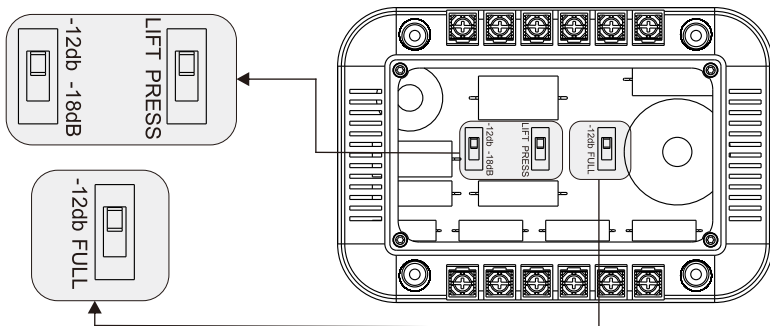
3. KX-265



4. (DX-265): 将分频器上面的螺丝松开取下铝板，可以使用跳线开关调节高音“+4dB、+2dB、0dB、-2dB、-4dB”五种状态。还可以通过调节高通、低通滤波器的衰减斜率(-6dB、-12dB)，来调整分频点频率。根据不同的听音环境来选择合适的调节位置，以达到理想的听音效果。

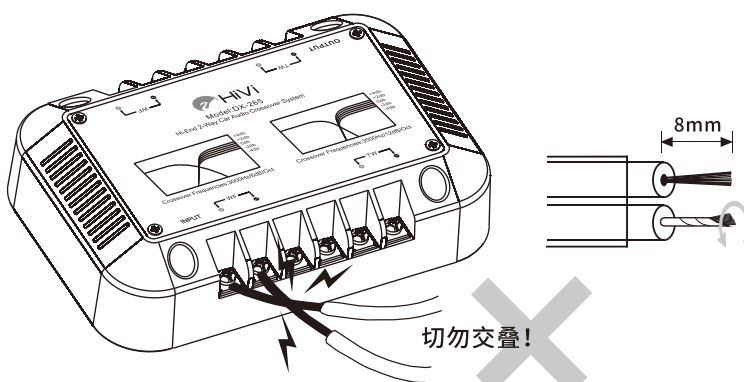


5. (KX-265): 将分频器上面的螺丝松开取下铝板，可以使用拨动开关调节高通滤波器的衰减斜率“-12dB、-18dB、LIFT、PRESS”四种状态。还可以通过调节低通滤波器的衰减斜率(FULL、-12dB)，来调整分频点频率。根据不同的听音环境来选择合适的调节位置，以达到理想的听音效果。



安装注意事项：

1. 剥除约8mm的电线绝缘体。
2. 将电线线芯紧紧扭绞一起。
3. 为防止损坏电路，切勿让扬声器缆线正极(+)和负极(-)交叠接，以免发生短路。



技术参数：

※ 请安装之前确定好车内位置空间是否符合喇叭所需空间大小。

型 号	DX-365	DX-265	KX-265
系统组成	6½"+2"+1.1"分体式	6½"+1.1"分体式	6½"+1.1"分体式
低 音	DX6W	DX6W	KX6W
中 音	H50C	_____	_____
高 音	BT28C	BT28C	KX26T
灵敏度(2.83V/1m)	88dB	87dB	93dB
频率响应	50Hz-20KHz	50Hz-20KHz	68Hz-20KHz
最大功率	120W	120W	120W
额定功率	60W	60W	60W
额定阻抗	4Ω	4Ω	2Ω
安装尺寸	Ø158	Ø158	Ø156
开孔尺寸	Ø140	Ø140	Ø194
安装深度	>68	>68	>65
网罩尺寸	Ø175X18	Ø175X18	Ø172.5X22
高通衰减斜率	-12dB/Octave	-12dB/Octave	-12dB/-18dB
带通衰减斜率	-18dB/Octave	_____	_____
低通衰减斜率	-12dB/Octave	-12dB/Octave	-12dB/Full

产品中有害物质的名称及含量：

 此图示含义为：该产品可能含有某些有害物质(如下表所示)。在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。此标识指环保使用期限为十年(从生产日期算起)。

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电缆	X	O	O	O	O	O
金属部件	O	O	O	O	O	O
塑胶部件	O	O	O	O	O	O
电路板组件	X	O	O	O	O	O
变压器	O	O	O	O	O	O
喇叭件	O	O	O	O	O	O
包装材料	O	O	O	O	O	O

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 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。

X: 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。

注: 环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

设计Design: 惠威

制造商Manufacturer: 珠海惠威科技有限公司

地址Address: 珠海市联港工业区东成路南1号

电话Tel: 400-090-9199



售后客服



公众号

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。

Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before change.

Ver.1