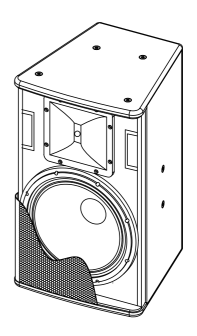
# 操作说明书

### PASSIVE SPEAKER CABINET



# 产品介绍

新的音箱的设计提供成本效益的优质解决方案,同时维护高质量的箱体结构和最佳的组合。 此系列可用于所有类型的应用程序,包括但不限于教堂、会议中心和迪斯科舞厅。低音扬声器 和高音驱动器组合提供了卓越的性能,与那些成本更高的音箱。

我们的专业音频产品是由一个拥有超过20年经验的高素质的工程团队设计和测试的。我们的自豪和关心是提供具有卓越性能,规格和可靠可靠性的产品。此外,也非常强调创造和引入市场的产品,可以填补多个应用,并为客户提供特殊的价值。每款音频产品经过测试,必须符合非常严格的标准。

### 安装提示

- 扬声器应放置在允许声音辐射的位置。在许多情况下,有利于扬声器底部的三脚架,以达到最大的扩散角度和精准达到。考虑扬声器支架或同等支架来升高扬声器。
- 悬挂和安装扬声器时使用专业建议或服务。请采取预防措施,确保其安全,以防止他们坠落和 伤害他人,损坏箱体或部件。请遵守所有相关的规定。
- 使用优质电缆。使用高质量的电缆,以确保最好的声音。
- 为了得到最好的结果,匹配扬声器到一个良好的放大器,匹配您的扬声器的瓦数和阻抗。适当的放大功率导致高质量的音频和更长的组件寿命。
- 避免将麦克风直接指有源扬声器,否则可能会导致反馈,可能损害扬声器组件和你的听力。

# 使用数据

购买地点:

请在此写下您的序列号,以备将来参考。

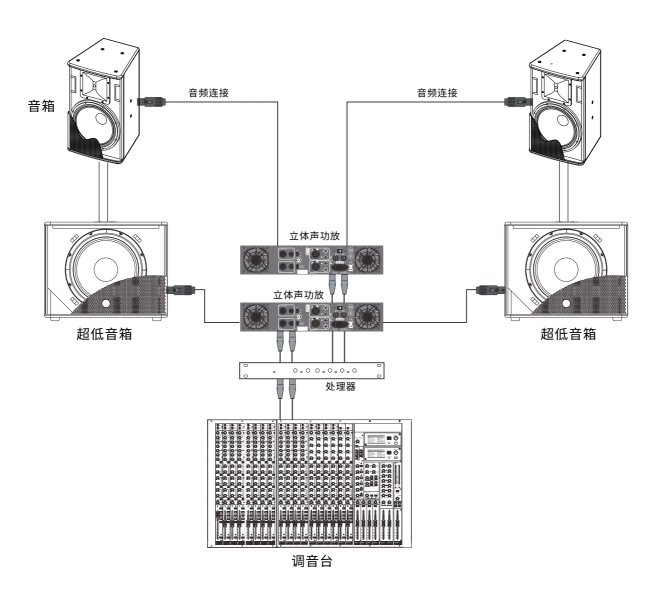
序列号:		
购买日期:		



### 连接图

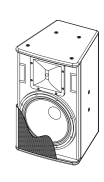
#### 匹配两音路全频音箱

- (1) 连接无源音箱与立体声功率放大器CHA/CHB输出座,立体声功率放大器和超重低音输入 也作同样的连接。
  - (2) 完成其他相关的连接。
  - (3) 先打开调音台,后打开立体声功率放大器。
  - (4) 讲放大器的音量控制值调到70%左右。
- (5) 使用PFL功能来获得调音台,对应的适当输入电平,并调整主混合器来控制,并达到需要的输出位准。
  - (6) 使用后,先关闭立体声功率放大器,然后关闭调音台。

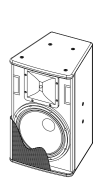


# 技术规格

型号	
系列类型	8英寸两音路无源音箱
连续功率	120W
音乐功率	240W Program
峰值功率	480W Peak
最大声压级(1m)	111dB
标称阻抗	8Ω
灵敏度	90dB
频率响应	90Hz-18KHz (-6dB)
分频频率	2.5kHz
覆盖角度(HxV)	90°x 60°
连接器	2XSPEAKON插座(Pin1+; PIN 1-)
箱体	梯形高强度黑点颗粒油漆箱体 黑色金属铁网保护及内贴声学滤网
尺寸(HxWxD)	415X280X270mm
净重	8.6Kg

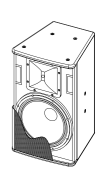


型号	
系列类型	10英寸两音路无源音箱
连续功率	180W
音乐功率	360W Program
峰值功率	720W Peak
最大声压级(1m)	115dB
标称阻抗	8Ω
灵敏度	92dB
频率响应	70Hz-18KHz (-6dB)
分频频率	2.2kHz
覆盖角度(HxV)	90°x 60°
连接器	2XSPEAKON插座(Pin1+; PIN 1-)
箱体	梯形高强度黑点颗粒油漆箱体 黑色金属铁网保护及内贴声学滤网
尺寸(HxWxD)	510X310X300mm
净重	138Kg

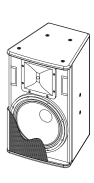


## 技术规格

型号	
系列类型	12英寸两音路无源音箱
连续功率	250W
音乐功率	500W Program
峰值功率	1000W Peak
最大声压级(1m)	119dB
标称阻抗	8Ω
灵敏度	94dB
频率响应	60Hz-18KHz (-6dB)
分频频率	2kHz
覆盖角度(HxV)	90°x 60°
连接器	2XSPEAKON插座(Pin1+; PIN 1-)
箱体	梯形高强度黑点颗粒油漆箱体 黑色金属铁网保护及内贴声学滤网
尺寸(HxWxD)	580X340X330mm
净重	17.8Kg



型号	
系列类型	15英寸两音路无源音箱
连续功率	350W
音乐功率	700W Program
峰值功率	1400W Peak
最大声压级(1m)	122dB
标称阻抗	8Ω
灵敏度	96dB
频率响应	55Hz-18KHz (-6dB)
分频频率	1.8kHz
覆盖角度(HxV)	90°x 60°
连接器	2XSPEAKON插座(Pin1+; PIN 1-)
箱体	梯形高强度黑点颗粒油漆箱体 黑色金属铁网保护及内贴声学滤网
尺寸(HxWxD)	680X416X410mm
净重	25Kg



### 保修说明

保證在正常使用情況下,對於任何製造或材質造成的缺陷,會進行更換維修。 自消費者購買之日起。保修期為12個月。

如原買方必須提交改善密封且有銷售部門簽署的認證以及購買時相應的包含設備型號和序列號的發票,則本張保修卡是有效的。

#### 以下情況不在保修範圍之內:

- -不參照員工指導,操作以及維修不當造成的損壞。
- -不參照使用手冊連接其它儀器或錯誤地連接所造成的損壞。
- -雷風暴,暴風或者運輸不當造成的損壞。
- -風化,電池酸化,水或者其它設備內部奇怪的組件而造成的損傷。
- -因老化和正常使用的磨損。
- -因序列號的改變和缺失。

只有授權的技術服務中心才可進行維修,依照保修卡會告知期限並對相關項 目進行維修。

技術服務中心會在收到機器的30天內將機器維修好。在零件的特殊性,需進口這些情況下,維修時間和可行性將會受到進口標準的影響,這時我們會告知用戶期限和修復的可能性。

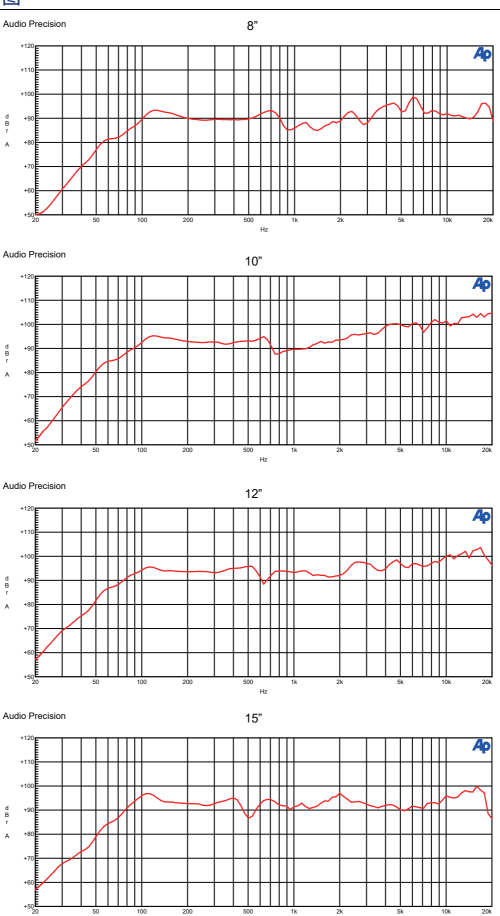
只有出示購買時的發票(或者其它包含購買日期的收據),官方授權的經銷商和技術服務中心就可以對產品進行維修。

#### 免除賠償損失

責任僅限於對有缺陷產品進行維修更換。 如果我們選擇更換產品,則必須更換經檢修的產品。將不會對遺失,使用不便等情況負責。

有些地區不允許排除或者限制。

此保修卡為您提供特定的法律權利,你也可以根據地區的不同而擁有不同的權利。



Hz

# 尺寸图

