

SABINE[®]
P R O F E S S I O N A L

SABINE[®]
P R O F E S S I O N A L

TH-S15



TH-F8



香港总公司:
香港新界荃湾海盛路11号
ONE MIDTOWN 21楼16-18室
电话: (852) 29422100
传真: (852) 24240788
网址: <http://www.acehk.com>

成都维修及技术支持中心:
成都市武侯区长益路13号蓝海
office A座403室
电话: (028) 86674280 86672287
传真: (028) 86679192
邮编: 610017

北京维修及技术支持中心:
北京市朝阳区双桥中路50号院
邮编: 100024
电话: (010) 85360422
传真: (010) 85360149
E-Mail: info@acebj.com

西安维修及技术支持中心:
西安市高新区天谷七路西安数字
出版基地A栋703室
电话: (029) 88719284 84235946
传真: (029) 88719453
邮编: 710065

上海维修及技术支持中心:
上海市浦东新区秀浦路3188弄d1-158号
邮编: 201315
电话: (021) 20960011 20962121
传真: (021) 20960033
E-Mail: sacek@online.sh.cn

沈阳维修及技术支持中心:
辽宁省沈阳市和平区十三纬路南
三经街20号嘉隆大厦1507室
电话: (024) 23253511 23253711
传真: (024) 23253511
邮编: 110003

广州维修及技术支持中心:
广州市番禺区钟村街钟顺路614号
邮编: 510100
电话: (020) 83863535 83863598
传真: (020) 83863550
E-Mail: acegz@acegz.com

ACE

安恒利(国际)有限公司

**THETA 系列
线阵列扬声器**

Sabine, Inc. 于 1971 年在美国佛罗里达州的盖恩斯维尔市成立，以吉他维修及乐器零售起家，现总部位于美国佛罗里达州的阿拉楚阿，为现场演出，固定安装，录音室以及各类型演出活动提供良好的音频设备。

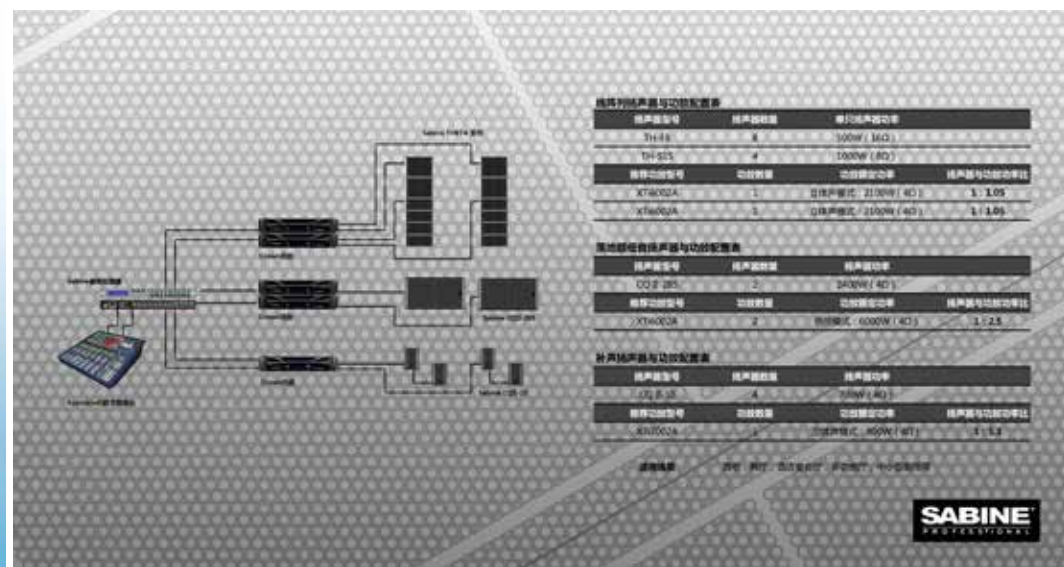
Sabine 在 1987 年率先推出晶体管产品，ST-1000，到 1990 年，成为全美销售领先的调音器。作为业内先锋，Sabine 于 1990 年推出了世界首台自动反馈抑制器，即 FBX Feedback Exterminator。该产品 1991 年荣获“杰出技术创新奖”，1992 年被美国广播电视协会授予 "Pick Hit" 大奖，1993 年被英国灯光音响协会选为“年度产品”，并于 1996 年入围《发

现》杂志评选的技术创新奖。并于 1999 年，Sabine 进军无线系统领域。Sabine 的 FBX Feedback Exterminator（啸叫反馈抑制）是业内的标准，能传输出清晰易懂无反馈的声音。2014 年 3 月，ClearOne 宣布收购 Sabine, Inc. 这强化了该公司在业内居于领先地位的产品组合，结合 ClearOne 的资源，为全球客户群提供完整的产品组合。

THETA 系列包含 2 款型号，TH-F8 双 8 寸线阵列全频扬声器和 TH-S15 单 15 寸线阵列超低音扬声器。箱体采用全新声学设计，体积小精致，外观时尚。具有灵敏度高，声压级大，穿透力强，投射距离远，人声通透，清晰饱满等特点。可广泛用于大中型演出，剧场，主题公园，广场，音乐餐吧等场所。

THETA 系列在严格遵循线性阵列原理的基础上，SABINE 的工程师对指向精准控制以及频率控制等方面进行了优化。毫不妥协的瞬态响应以非常细致和干净的方式对声音进行重放。THETA 线性阵列系统为活动现场或者固定安装所需的高度一致性和覆盖范围提供了 SABINE 方案。

THETA 系列线阵列扬声器采用全新的外形结构和表面喷漆工艺。每个箱体均配有四点吊装装置，箱体的重量都由专用的五金结构件来承受，重力承载设计合理。连接件之间采用插销连接方式，安装和拆卸方便，可适用大多数场合。箱体配置的连接件可多角度安装，装配简单，可靠高效，两人就可以轻松操作完成整个线阵列系统的角度调整及安装任务。



TH-F8 令人着迷的强大

TH-F8 扬声器为线性阵列系列音箱中的一款全频扬声器，系统配备了两个用于中低频的 8 英寸大功率单元，以及一个全新开发的 3 英寸振膜高音钕磁单元，通过精准优化的波导，对声音进行重放。即使在敏感的频率过渡范围内，也能保证精准和均匀的覆盖。

TH-F8 技术参数	
频率响应	75Hz-20kHz (±3dB) / 65Hz-22kHz(-10dB)
灵敏度	103dB
标称阻抗	16 Ohm
额定功率	500W
节目功率	1000W
峰值功率	2000W
低音单元	2×8" 低音 (音圈直径50mm)
高音单元	1×3" 振膜高音钕磁单元 (音圈直径75mm)
标称覆盖角	90°(H)×10°(V)
最大声压级	130dB SPL, 136dB SPL peak
吊挂点	4 × Fly Kit
尺寸(高×宽×深)	240×600×430 (mm)
净重	22.5kg
毛重	26.3kg



TH-S15 天衣无缝的结合

TH-S15 是属于 TH-F8 线性阵列系统的有效补充，箱体依然紧凑。一个 15 英寸碳纤维单元，具备 1000W 的额定功率，碳纤维的高瞬态响应特性，保证了与 TH-F8 具有一致的音质，深沉的低频扩展以及明确的冲击力。

TH-S15 技术参数	
频率响应	40Hz-180Hz (±3dB) / 35Hz-450Hz(-10dB)
灵敏度	100dB SPL
标称阻抗	8 Ohm
额定功率	1000W
节目功率	2000W
峰值功率	4000W
低音单元	1×15" 碳纤维振膜低音 (音圈直径100mm)
最大声压级	130dB SPL, 136dB SPL peak
吊挂点	4 × Fly Kit
尺寸(高×宽×深)	430×600×600 (mm)
净重	38.5kg
毛重	43kg