



双通道数字功率放大器 CP-2800DA



难道同时拥有经济性、多功能性和高效性的产品只是用户的一厢情愿吗？不，当然不是。TOA 来帮您实现。TOA 双通道数字功率放大器满足应用场景中对高功率的一贯追求，是声音应用的解决方案。CP-2800DA 配备总功率 1600W 双通道，可以随时轻松掌控 TOA 高功率的 HX-7 系列扬声器。



双通道功率放大器

CP-2800DA

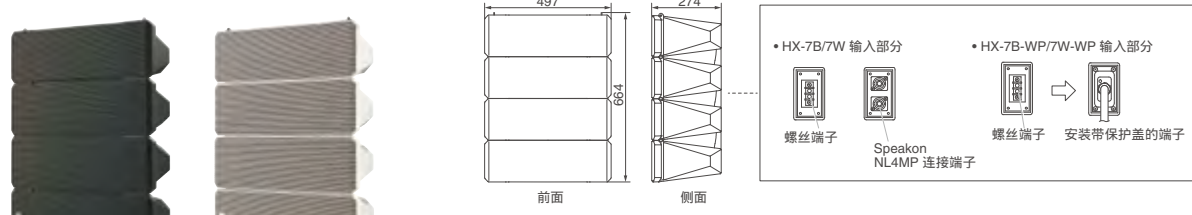
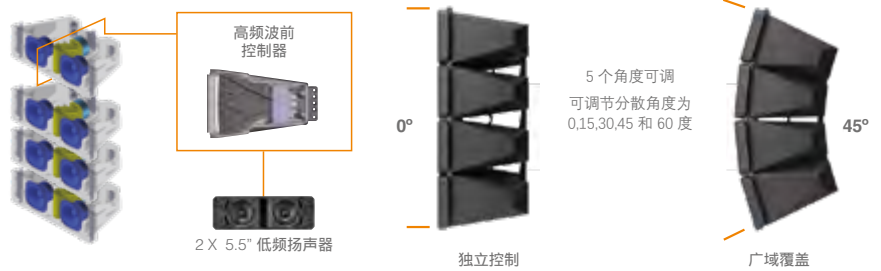
- 双通道数字功率放大器
- 高功率 - 2U 机柜空间，总输出功率 1600W(4Ω)



可变扩散阵列

HX-7 系列

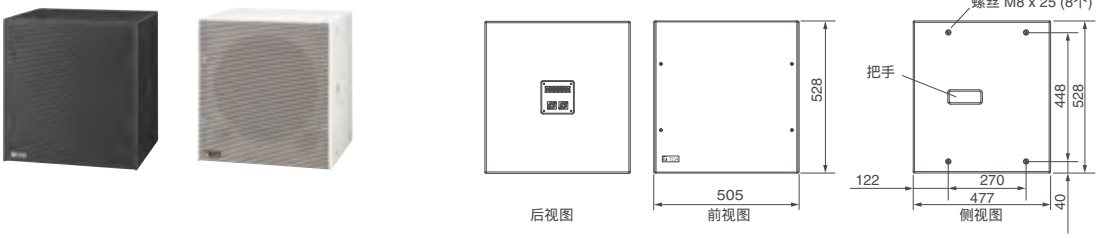
- 采用同步驱动 SYNC-Drive 可变扩散线阵列波导技术
- 功率处理：750W 持续节目 @8 ohms
- 内置等相位波前控制号角确保精确的高频控制和高频音的完美再现
- 可调节分散角度为 0, 15, 30, 45 和 60° (60° 需要可选配件 HY-60D)
- 易于调节的垂直分散角度
- 提供防水款式 (IPX4)



低音扬声器

FB-150

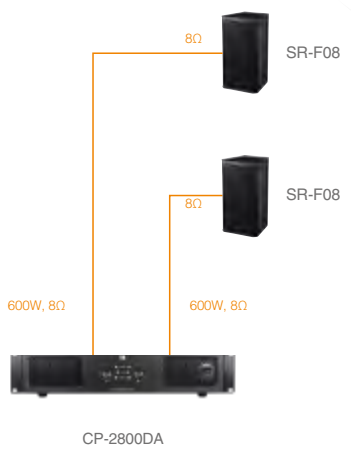
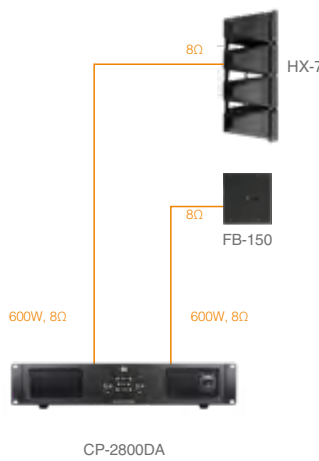
- 紧凑型，室内使用的低音扬声器系统
- 功率处理：600W 持续节目 @8 ohms
- 落地安装或悬挂使用，可选 HY-PF7B 或者 HY-PF7W 扬声器锁具支架
- 黑色或白色可选



系列范例

HX-7

SR-F04&F08



全频扬声器

SR-F04&F08

- 功能强大的全频扬声器系统
- 配备各类安装附件，支持固定和移动式安装
- 扬声器单元可旋转 90°，根据应用场景水平或垂直安装
- 仅限于 SR-F08

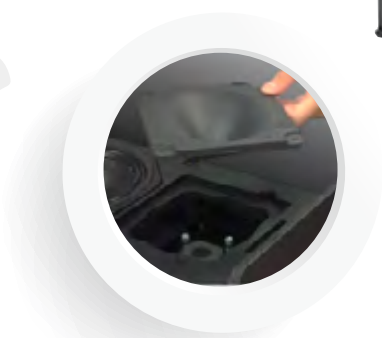
SR-F08

一个 8 英寸 (20 cm) 高效锥形低音扬声器和一个压缩驱动器，带有可旋转 CD 号角



SR-F04

两个 4 英寸 (10 cm) 高效锥形低音扬声器和一个压缩驱动器



规格



	CP-2800DA
电源	220-240 V AC, 50/60 Hz
增幅方式	D 类
输出功率	4Ω, 2×800 W 8Ω, 2×600 W
音频输入	平衡输入：0dB, 20kΩ, XLR； 非平衡输入：0dB, 10kΩ, XLR
输出接口	S PE AKO N、接线柱
频率响应	10Hz ~ 20kHz
失真	0.02% 以下
S/N 比	100dB 以上
开机延时	1S
尺寸	482 (W) X 88 (H) X 346 (D) mm
重量	7.2 kg

*2 0dB = 1V

应用案例



礼拜堂



报告厅 / 剧院



体育场



运动馆



TOA CHINA LIMITED
提讴艾(中国)电器有限公司
www.toachina.com.cn

规格若有变更，恕不另行通知
Printed in China 0086-2022-08