

智控式 Symetrix Jupiter 8 管理美国高档餐饮娱乐中心音频

Corner Entertainment是位于美国德克萨斯州休斯顿的一家餐饮娱乐中心。它由一家餐馆（Corner Table）、一家酒吧/夜店（The Oak Bar）和另一家酒吧（1919）组成。尽管各自有独立的招牌，这三家店却弥漫着同一种氛围。这种氛围用“高档且轻松”来描述最适合不过了。虽然酒水、菜肴的外观和品质显得很老式，Corner Entertainment却断然不是过时的。来自休斯顿的集成商LoGo公司为其设计和安装了高性能且划算的音频系统，他们这次选用了两台Symetrix（美国思美）Jupiter 8数字音频处理器。Jupiter 8是开箱即用的数字音频处理解决方案，拥有大量应用程序可供选择使用，娱乐中心的经理们利用Symetrix的ARC-WEB控制界面即可在智能手机上控制Jupiter 8。



“对于中小型的安装，我只选择Symetrix的Jupiter，” LoGo公司的创始人和首席设计师Jay Gonzalez说道，“我用过不同厂家的很多种处理器，遇到过的故障惊人的多。如果某个处理器经常发生故障，我再也不会用它了。因为那会让人感觉压力太大

了！相比之下，Symetrix的Jupiter总是绝对可靠的，而且使用起来极为简单。我的程序员也没有遇到什么问题，而且认为与Jupiter建立连接就如同插上插头一样简单。当然，Symetrix录音室级别的音质同样令人觉得惊艳，我的客户对这个音响系统感到很骄傲。”

Corner Entertainment的音频系统由两个完全独立的部分组成：一个是餐馆的音响系统，另一个是酒吧区域的。餐馆音响系统的输入端包括无线话筒（举办活动时使用），乐队演奏露台上的小调音台，iPod基座和潘多拉音乐服务。拥有8路输入的Symetrix Jupiter 8容纳了所有这些音源，并且提供所有必要的均衡、动态处理和路由控制。Jupiter 8的8路输出为8个独立的区域提供音频，这些区域是经过精心选择的，让Gonzalez及其团队在设置输出电平和处理模块时能够有最大的灵活性，最终得到一个完美调音的系统。



源选择和音量控制利用的是Symetrix的ARC-WEB技术。“ARC-WEB让客户感到惊喜，”

Gonzalez说道，“这是很酷的技术，同时又很实用，和所有我用过的Symetrix产品一样，它也是绝对可靠的。”Corner Entertainment的老板和经理们可以在他们的手机上使用ARC-WEB控制界面。但是有时候他们可能不在店里，LoGo公司因此也在店里安装了备份的硬件控制设备。安装在设备机架上的Symetrix ARC-2e壁式遥控面板为Jupiter 8提供冗余控制。

Corner Entertainment的酒吧区域始建于1919年，那时候这里还是处理当地橡木木材的锯木厂。经过翻新，现在这里装修得非常漂亮。酒吧区域的输入端包括无线话筒、iPod基座、蓝光播放机、HDMI音频解码器和DJ的输入。同样地，一台SymetrixJupiter 8负责所有的系统处理，Symetrix的ARC-WEB和ARC-2e控制技术提供源选择和音量控制。在一个独立的VIP区域，有一个专用的ARC-2e壁式遥控面板，用于输入选择和音量控制。