

SymNet Edge 为首尔乐天世界酒店构建 Dante 音频网络

位于韩国首尔市的乐天世界酒店，最新安装了一套基于Symetrix（美国思美）数字音频处理器的解决方案。这套方案的优势在于，它采用了Audinate公司的Dante媒体网络技术，Dante以公认的可靠性支撑起了一个强大稳定的网络系统。

乐天酒店成立于40年前，现在它正处于雄心勃勃的扩张期，目标是到2018年成为亚洲最顶尖的三个酒店品牌之一。作为整个扩张计划的一部分，该酒店正在不断改善其基础设施。最近的一个项目主要是为了更换一套过时的音频路由和分配系统，该系统覆盖了酒店的公共空间，包括多个宴会厅。



来自首尔的专业音视频经销商Sound Solution公司，负责这个项目的安装工作。Lisa Lee是该公司的市场销售经理，她说：“原来的系统时常会发生错误，例如信号丢失，活动中产生噪音等等。所以对于这次的安装来说，最重要的绝对是可靠性，以及对如今广泛应用的Dante技术的支持。而原来的系统无法兼容Dante网络。”

新的解决方案采用冗余的系统配置，总共利用了10台Symetrix（美国思美）的SymNet Edge开放式架构Dante可扩展数字音频处理器，并配备80个模拟输入和80个模拟输出。有了这种灵活的系统配置，客户不仅可以控制现场演出的音频路由和分配，还能够对两个主要的宴会厅录音。

“酒店的多个楼层上共有8个宴会厅，这套系统可以在这些宴会厅捕获和分配音频。” Lee说道，“与原来的系统对比，新的系统拥有SymNet Edge和可靠的Dante网络，能够提供更好的系统稳定性以及一个高度直观的用户控制界面。”

尽管乐天世界酒店的工程规模很大，却只花了两个星期就完成了。酒店运营者和员工都对新的系统感到满意。轻松的区域控制、简单的音频分配和DSP状态监测信息显示，给酒店的技术人员留下了特别深刻的印象。

“Symetrix（美国思美）的音频处理解决方案不仅使用方便，还具有很强的稳定性，这让用户感到很满意。” Lisa Lee总结说，“新系统的灵活性和强大能力意味着，酒店的音频路由和控制能力提升到了一个很高的水平。酒店的运营者计划购买更多的Symetrix产品，尤其是Zone Mix 761区域混音、寻呼和音乐管理解决方案，他们计划在不久的将来将其应用于酒店的餐厅里。”