

myRoom™ 高可靠性服务器

myRoom™ 高可靠性服务器是myRoom™ 系统的专用服务器。它使用带有3个硬盘的RAID 5来防止数据丢失。

该服务器为Lutron® myRoom™ 软件专用。

最低硬件配置要求

- Quad Core Intel® Xeon® 处理器，最低速度2.8 GHz
- 256 MB内存的专用显卡
- 8 GB RAM
- 每个硬盘最小为250 GB的热插拔RAID 5硬盘系统（3个硬盘）
- 最低1280 x 1024的屏幕分辨率
- 双热插拔电源
- 两个100 Mbps以太网网络接口
 - 一个用于至myRoom™ 面板的通信
 - 一个用于至企业内联网的通信，从而允许来自myRoom™ 管理部门和客户PC的访问。

注：如果所有 myRoom™ 面板和客户PC位于同一网络，则只使用一个以太网网络接口。

支持的操作系统

- 许可安装的 美国英语版64-位 Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- 许可安装的美国英语版64-位 Microsoft® Windows Server® 2012 R1

需要的软件

- Microsoft® 互联网信息服务 (IIS) 7 或更高版本
- Microsoft® Internet Explorer® 9 或更高版本
- Microsoft® .NET Framework 3.5

建议自动重启

- 应当将服务器设为断电后自动重启，这样电源恢复后服务器就会自动启动。

安装选项

- 不带键盘、鼠标或显示器的LGR-CMP-R – 标准机架安装服务器
- 带机架安装控制台（包括键盘、鼠标和滑出式显示器）的LGR-CMP-R-C – 标准机架安装服务器
- 所有Lutron® 机架安装服务器仅配有适用于标准四柱机架的轨道

提供的不间断电源规格

- 容量：1 500 VA
- 电压：120 V~

Microsoft、Internet Explorer和Windows Server是位于美国和/或其他国家的微软公司的注册商标。

Intel和 Xeon 是位于美国和/或其他国家的英特尔公司的商标。

项目名称:	型号:
项目编号:	