

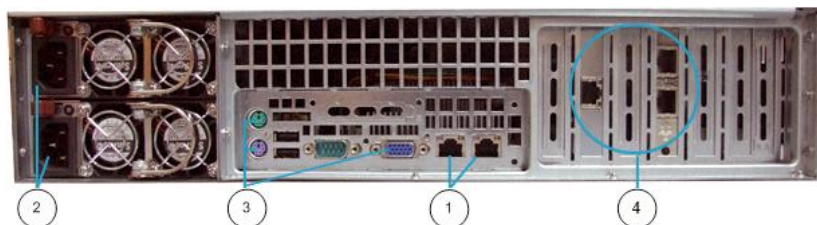


CommandCenter Secure Gateway E1 型号

快速安装指南

感谢你购买 CommandCenter Secure Gateway™。Raritan 为整合 IT 设备安全访问和控制而设计的管理软件平台。本快速安装指南介绍如何安装和配置 CommandCenter Secure Gateway。

如要进一步了解 CommandCenter Secure Gateway 的任何方面，参看 CommandCenter Secure Gateway 的联机帮助或 CommandCenter Secure Gateway 的 PDF 格式的帮助用户，可以在 Raritan 网站的固件和文档部分 (<http://www.raritan.com/support/firmware-and-documentation/>) 下载帮助文件。



图示符号

1	LAN 端口
2	电源
3	KVM 端口
4	附加 LAN 端口 不使用

I. 打开 CC-SG 包装

包装箱内有：

- 一台 CommandCenter Secure Gateway E1 设备
- 一个 CommandCenter Secure Gateway E1 前盖
- 一套机架安装套件
- 两根电源线
- 一根五类网线
- 一本印刷版《快速安装指南》

一张注册和保修卡

确定机架安装位置

在机架上确定 CC-SG 的安装位置，应清洁无尘，通风良好。避免选择有热源、电气噪声和电磁场的区域，应靠近接地电源插座。

II. CC-SG 机架安装

在机架内安装 CC-SG 之前，拔掉所有电源线插头，拆掉所有外接电缆和设备。

▶ 机架安装套件包括：

- 两对机架轨道

每一对机架轨道由两部分组成：连接 CC-SG 设备的内轨和连接机架的外轨。滑动导轨位于内外轨道之间。滑动导轨应始终保持在外轨上。

- 一对短的前托架
- 一对长的后托架
- 短螺丝和长螺丝
- 垫片

▶ 将内轨安装到 CC-SG 设备上

1. 将内轨从外轨上滑出来，到最大位置处为止。按锁片使内轨脱离外轨，将内轨整个拉出来。对两对机架轨道执行同样的操作。
2. 每个内轨上有五个孔，对应 CC-SG 设备每侧的五个轨道钩。使每个内轨的孔对准轨道钩，然后将每个轨道按在设备上，使其卡在设备上。
3. 向设备正面滑动每个轨道，直到你听到咔嗒声为止。
4. 用短螺丝将内轨固定在 CC-SG 设备上。

▶ 将外轨安装在机架上

1. 将外轨置于机架上。外轨要求 28-32 英寸（71-81 厘米）深的机架。
2. 用短螺丝将较短的前托架固定在每个外轨上。在安装前托架时，要注意托架上的 Up/Front（上/前）标记。
3. 将每个较长的后托架滑入每个外轨的另一端。用短螺丝将较长的后托架固定在外轨上。在安装后托架时，要注意托架上的 Up/Rear（上/后）标记。
4. 调节整个轨道长度，使其与机架深度相适应。
5. 让外轨的每个托架端对准机架，垫上垫片，用长螺丝固定好。

▶ 将 CC-SG 安装到机架上

在将轨道固定在 CC-SG 设备和机架上之后，将 CC-SG 安装到机架上。

1. 将机架轨道拉到最长，让内轨背面对准机架轨道前面。
2. 将 CC-SG 设备滑入机架，直到你听到咔嗒声为止。在将 CC-SG 设备插入机架时，可能要按锁片。

锁片信息

两个内轨各有一个锁片：

- 将它完全推入机架，将 CC-SG 设备锁到位。
- 将它从机架上拉出来，将 CC-SG 设备锁到位。

III. 连接电缆

在将 CC-SG 设备安装到机架上之后，可以连接电缆。参看第一页上的插图。

1. 将五类网络 LAN 电缆的一端插入 CC-SG 设备背板上的 LAN 1 端口。强烈建议你再将另一根五类网络 LAN 电缆的一端插入 LAN 2 端口。将每根五类电缆的另一端接到网络上。
2. 将附带的两根交流电源线的一端插入 CC-SG 设备背板上的电源端口。将交流电源线的另一端插入独立的 UPS 保护插座。
3. 将 KVM 电缆连接到 CC-SG 设备背板上的相应端口上。

IV. 登录到本地控制台设置 CC-SG IP 地址

1. 按 CC-SG 设备面板上的 POWER（电源）按钮接通 CC-SG 设备电源。
2. 将前盖卡入 CC-SG 设备面板上。
3. 用 *admin/raritan* 登录。用户名和密码区分大小写。
4. 系统提示你更改 Local Console 密码。
 - a. 再次输入默认密码 (*raritan*)。
 - b. 输入新密码，然后确认（再次输入）新密码。新密码必须是强密码，至少由八个字母和数字字符组成。
5. 在显示欢迎页面时，按 CTRL+X。
6. 选择 Operation（操作）> Network Interfaces（网络接口）> Network Interface Config（网络接口配置），打开 Administrator Console（管理员控制台）。
7. 在 Configuration（配置）字段里选择 DHCP 或 Static（静态）。如果选择 Static（静态），输入静态 IP 地址。必要时指定 DNS 服务器、网络掩码和网关地址。
8. 选择 Save（保存）按钮。稍等几分钟让 CC-SG 重新启动。

默认 CC-SG 设置

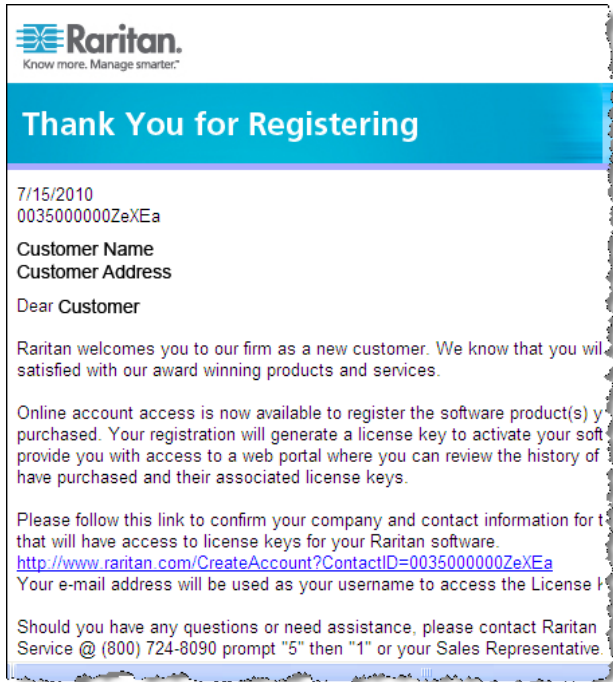
IP 地址：192.168.0.192

子网掩码：255.255.255.0

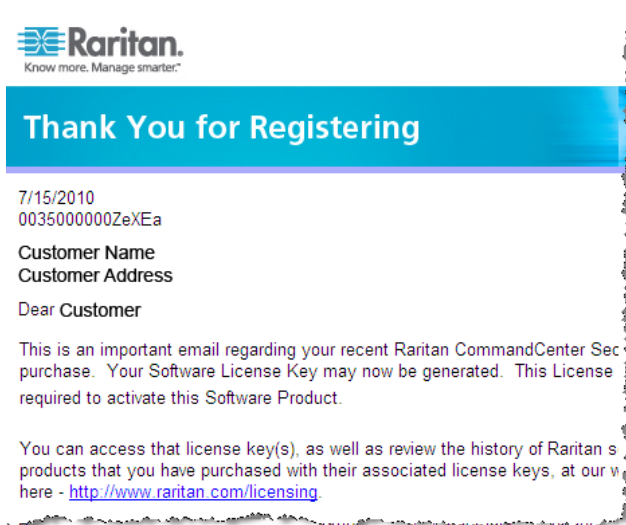
用户名/密码：admin/raritan

V. 获得许可

1. 在购买时指定的许可管理员将收到 Raritan 许可门户通过 licensing@raritan.com 电子邮件地址发来的一封电子邮件，标题为“感谢你注册”。



2. 单击电子邮件上的链接打开 Raritan 网站上的 **Software License Key Login**（软件许可密钥登录）页。创建一个用户帐户和登录名。用户名是电子邮件地址。打开 **Licensing Account Information**（许可帐号信息）页。可以短暂使用许可文件。
3. 查看电子邮件邮箱，阅读 Raritan 许可门户通过 licensing@raritan.com 电子邮件地址发来的另一封电子邮件，标题为“你可以使用 Raritan Commandcenter SG 软件许可密钥了”。



4. 单击电子邮件上的链接打开 Raritan 网站上的 **Software License Key Login**（软件许可密钥登录）页，用刚才创建的用户帐户登录。
5. 单击 **Product License**（产品许可）选项卡。列表显示你购买的许可。你可能只有一份许可，也可能有多份许可。
6. 如要获取每个许可，单击列表上的项目旁边的 **Create**（创建）链接，输入 **CommandCenter Secure Gateway Host ID**（主机 ID）。可以复制 **License Management**（许可管理）页上的主机 ID 并粘贴在这里。参看 [查找主机 ID](#) (p. 3)。
7. 单击 **Create License**（创建许可）按钮，弹出窗口显示你输入の詳細信息。确认主机 ID 是否正确。

警告：确保主机 ID 正确无误！用错误主机 ID 创建的许可无效，需要 Raritan 技术支持团队协助才能解决问题。

8. 单击 **OK**（确定）按钮创建许可文件。
9. 单击 **Download Now**（现在下载）按钮保存许可文件。

VI. 登录到 CC-SG

在 CC-SG 重新启动之后，可以在远程客户机上登录到 CC-SG。

1. 启动支持的浏览器，然后输入 CC-SG 的 URL：`https://<IP address>/admin`。

例如 `https://192.168.0.192/admin`。

注意：浏览器连接默认设置是 HTTPS/SSL 加密。

2. 在显示安全警告窗口时，接受连接。
3. 如果你使用不支持的 **Java Runtime Environment** 版本，将会显示警告。根据提示下载正确版本，或者继续操作。打开 **Login**（登录）窗口。
4. 输入默认用户名 (*admin*) 和默认密码 (*raritan*)，然后单击 **Login**（登录）按钮。
打开 **CC-SG Admin Client**。

查找主机 ID

1. 选择 **Administration**（管理）> **License Management**（许可管理）。
2. **License Management**（许可管理）页显示你登录的 **CommandCenter Secure Gateway** 的主机 ID。可以复制并粘贴主机 ID。

VII. 安装和注销许可

1. 选择 **Administration**（管理）> **License Management**（许可管理）。
2. 单击 **Add License**（添加许可）按钮。
3. 阅读许可协议，向下翻页阅读全文，然后选择 **I Agree**（我接受）复选框。

4. 如果有多个许可，例如一个基本设备许可和多个附加节点或 WS-API 的附加许可，必须先上载物理设备许可。单击 **Browse**（浏览）按钮，选择要上载的许可文件。
5. 单击 **Open**（打开）按钮，列表显示许可。采用相同步骤上载附加许可。
必须注销许可，才能激活功能。
6. 在列表上选择一个许可，然后单击 **Check Out**（注销）按钮。注销您要激活的所有许可。

参看《CC-SG 管理员指南》详细了解许可。

VIII. 接下来的步骤

参看《CommandCenter Secure Gateway 部署指南》，了解如何部署其他 Raritan 设备受 CC-SG 管理。

参看《CommandCenter Secure Gateway 管理员指南》，了解如何配置 CC-SG。

其他信息

访问 Raritan 网站 (www.raritan.com) 详细了解 CommandCenter Secure Gateway™ 产品和整个 Raritan 产品系列。如有技术问题，请联系 Raritan 技术支持部门。参看 Raritan 网站上支持部分的联系人支持页，了解全球技术支持联系人信息。

Raritan 产品使用代码根据 GPL 和 LGPL 许可。可以索取开放源代码副本。阅读 Raritan 网站 (<http://www.raritan.com/about/legal-statements/open-source-software-statement/>) 上的 Open Source Software Statement（开放源代码声明）了解详情。