

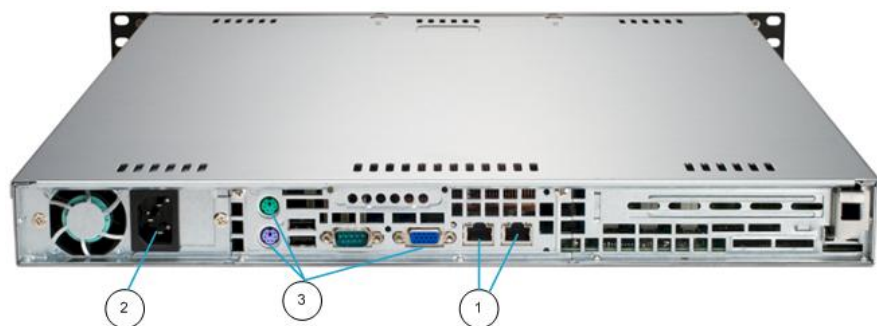


CommandCenter Secure Gateway V1 型号

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

I. 打开 CC-SG 包装

包装箱内有：

- 一台 CommandCenter Secure Gateway V1 设备
- 一个 CommandCenter Secure Gateway V1 前面板
- 一套机架安装套件
- 一根电源线
- 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

► 识别轨道组成部分

机架安装套件包括两套机架轨道。每个机架轨道由两部分组成：固定在设备上的内部固定底板轨道 (A)，以及固定在轨道托架上的外部固定机架轨道 (B)。位于内外轨道之间的滑动导轨应该保持在外固定机架轨道上。必须将轨道 A 和轨道 B 分开，才能安装它们。

为了从内部固定底板轨道 (A) 取出来，将它尽量拉出来，直至你听到咔嚓声为止，这时轨道内的锁片弹出来并锁住内轨。按锁片，将内轨取出来。对两对机架轨道执行同样的操作。

► 安装底板轨道

1. 将刚才取下来的内部固定底板轨道置于底板一侧，确保五个螺孔对齐。
2. 用螺丝将轨道牢固固定在底板侧面。
3. 对于底板另一侧的另一个轨道，重复第 1 和 2 步。如果安装在 Telco 机架上，要固定轨道托架。

► 安装机架轨道

1. 确定 CC-SG 在机架上的安装位置。
2. 将外部固定机架轨道/滑动导轨组件置于机架上的理想位置，让滑动导轨面向机架内侧。
3. 用提供的托架和螺丝将组件牢固固定在机架上。
4. 将另一个组件固定在机架的另一侧，确保两边高度相同，滑动导轨面向内侧。通常应有两个人一起安装。

► 将 CC-SG 安装到机架上

在将轨道固定在底板和机架上之后，将 CC-SG 安装到机架上。

1. 让底板轨道的背面对准机架轨道的前面。
2. 将底板轨道滑入机架轨道，保持两侧压力均衡（插入时可能要按锁片）。当 CC-SG 被全部推入机架时，应该会听到锁片发出的咔嚓声。

锁片

两个底板都有一个锁片，锁片有两个作用：

- 在安装 CC-SG 并把它完全推入机架时（正常工作位置），将 CC-SG 锁到位。
- 在从机架上取出 CC-SG 时将它锁到位，防止设备在拉出维修时从机架上跌落到地上。

III. 连接电缆

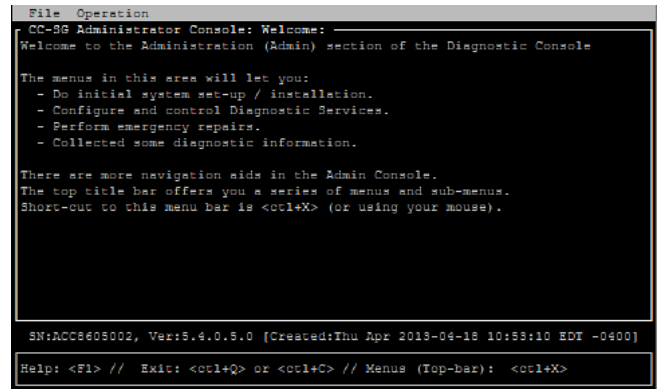
在将 CC-SG 设备安装到机架上之后，可以连接电缆。参看第一页上的插图。

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. 将附带的交流电源线的一端插入 CC-SG 设备背板上的电源端口。将电源线的另一端插入交流电源插座。
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。



```
File: Operation
CC-SG Administrator Console: Welcome:
Welcome to the Administration (Admin) section of the Diagnostic Console

The menus in this area will let you:
- Do initial system set-up / installation.
- Configure and control Diagnostic Services.
- Perform emergency repairs.
- Collected some diagnostic information.

There are more navigation aids in the Admin Console.
The top title bar offers you a series of menus and sub-menus.
Short-cut to this menu bar is <ctrl+X> (or using your mouse).

SN:ACC8605002, Ver:5.4.0.5.0 [Created:Thu Apr 2013-04-18 10:53:10 EDT -0400]
Help: <F1> // Exit: <ctrl+Q> or <ctrl+C> // Menu (Top-Bar): <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

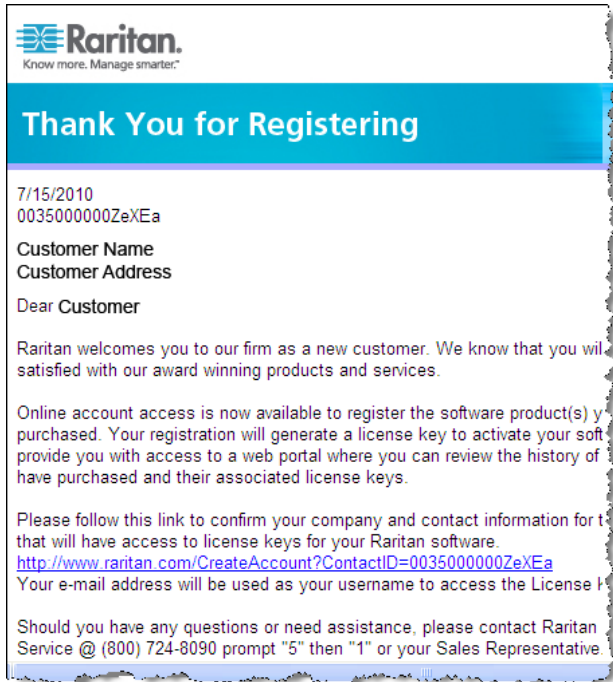
IP 地址：192.168.0.192

子网掩码：255.255.255.0

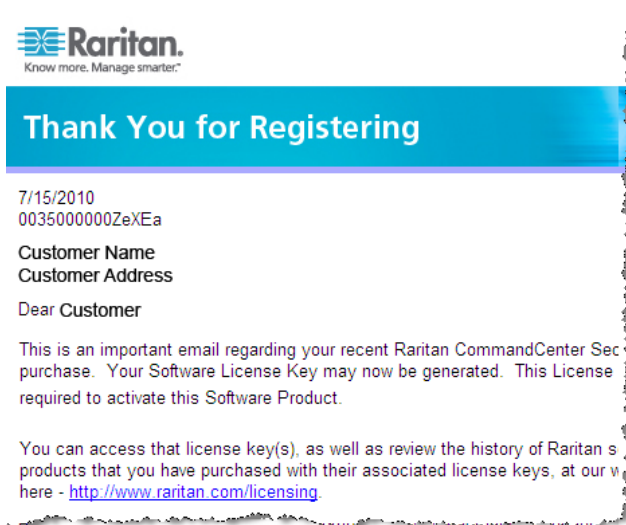
用户名/密码：admin/raritan

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。注销你要激活的所有许可。

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。