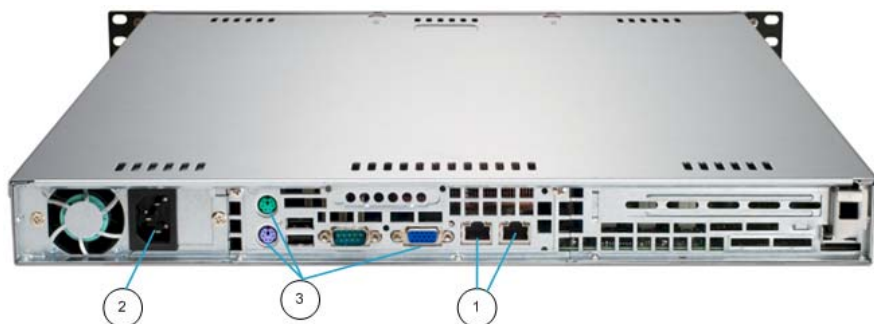




Modèles V1 de CommandCenter Secure Gateway

Guide d'installation et de configuration rapide

Toutes nos félicitations, vous venez de faire l'acquisition de l'unité V1 CommandCenter Secure Gateway (CC-SG), la plate-forme logicielle de gestion Raritan conçue pour combiner un accès sécurisé et le contrôle des dispositifs informatiques. Ce document contient les instructions d'implémentation de CC-SG qui vous permettront de le rendre opérationnel en un minimum de temps. Avant d'installer CC-SG, préparez les dispositifs qu'il gèrera. Pour en savoir plus, reportez-vous au guide de déploiement de CommandCenter-Secure Gateway de Raritan.



Légende du schéma

1	Ports LAN
2	Alimentation
3	Ports KVM

I. Déballage de CC-SG

Votre carton doit comporter les éléments suivants :

- (1) Unité V1 CommandCenter Secure Gateway
- (1) Cache avant de l'unité V1 CommandCenter Secure Gateway
- (1) Kit de montage sur rack
- (1) Câbles d'alimentation
- (1) Câble réseau CAT 5
- (1) Guide de configuration rapide imprimé (ce document),

(1) Documents d'enregistrement et de garantie

Assistance technique

Contactez Raritan Etats-Unis au 800.724.8090 entre 8h et 20h (heure de la côte Est) ou votre bureau Raritan local si vous n'avez pas reçu tous les éléments répertoriés ici.

Emplacement dans le rack

Choisissez dans le rack un emplacement dans une zone propre, sans poussière et bien ventilée afin d'installer l'unité CC-SG. Evitez les endroits d'où émanent de la chaleur, du

bruit électrique et des champs électromagnétiques et placez l'unité près d'une prise mise à la terre.

II. Montage sur rack de l'unité CC-SG

► Identification des sections de rails

Votre kit de montage sur rack contient deux assemblages de rails. Chaque assemblage comporte deux sections : un rail de châssis fixe interne (A) qui s'attache à l'unité et un rail extérieur (B) vissé aux pattes de fixation du rail. Une glissière placée entre les deux doit rester fixée au rail du rack fixe externe. Les rails A et B doivent être séparés l'un de l'autre pour l'installation.

Pour retirer le rail de châssis fixe interne (A), tirez-le pour le sortir aussi loin que possible jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Une languette émergeant de l'intérieur de l'assemblage de rail verrouille le rail interne. Appuyez sur la languette de verrouillage pour sortir complètement le rail interne. Effectuez cette opération pour les deux assemblages de rails.

► Installation des rails du châssis

1. Positionnez les sections de rail du châssis fixe interne que vous venez de retirer le long d'un côté du châssis ; assurez-vous que les cinq trous de vis sont alignés.
2. Vissez le rail sur le côté du châssis.
3. Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre rail de l'autre côté du châssis. Fixez les pattes si vous effectuez l'installation dans un rack Telco.

► Installation des rails du rack

1. Déterminez l'emplacement de l'unité CC-SG dans le rack.
2. Positionnez les assemblages rail fixe externe/glissière à l'emplacement souhaité du rack, glissière placée face à l'intérieur du rack.
3. Vissez l'assemblage à l'aide des pattes de fixation fournies.
4. Fixez l'autre assemblage de l'autre côté du rack en vous assurant que les deux sont placés à la même hauteur et que les glissières sont dirigées vers l'intérieur. Idéalement, cette opération devrait être effectuée par deux personnes.

► Installation de l'unité CC-SG dans le rack

Une fois les rails fixés au châssis et au rack, installez l'unité CC-SG dans ce dernier.

1. Alignez les rails du châssis avec l'avant de ceux du rack.
2. Faites glisser les rails du châssis dans ceux du rack, en maintenant une pression identique des deux côtés (il vous faudra peut-être enfoncer les languettes de verrouillage pendant l'insertion). Lorsque l'unité CC-SG est complètement enfoncée dans le rack, les languettes de verrouillage doivent émettre un clic.

Languettes de verrouillage

Les deux rails de châssis sont dotés d'une languette de verrouillage qui a deux fonctions :

- Maintenir l'unité CC-SG en place lorsqu'elle est installée et enfoncée complètement dans le rack (position d'utilisation normale).
- Maintenir l'unité CC-SG en place lorsqu'elle est sortie du rack et éviter sa chute lors de sa dépose pour réparation.

III. Branchement des câbles

Une fois l'unité CC-SG installée dans le rack, vous pouvez brancher les câbles. Consultez les diagrammes de la page 1.

1. Branchez le câble réseau CAT 5 au port LAN 1 sur le panneau arrière de l'unité CC-SG. Nous vous recommandons fortement de brancher un second câble LAN CAT 5 au port LAN 2. Branchez l'autre fiche de chaque câble CAT 5 sur le réseau.
2. Reliez le câble d'alimentation CA fourni au port d'alimentation situé sur le panneau arrière de l'unité CC-SG. Branchez l'autre fiche du câble sur une prise électrique.
3. Raccordez les câbles pour clavier, écran et souris aux ports correspondants sur le panneau arrière de l'unité CC-SG.

IV. Connexion à la console locale pour définir l'adresse IP de CC-SG

1. Mettez l'unité CC-SG sous tension en appuyant sur le bouton d'alimentation situé à l'avant de l'unité.
2. Remettez en place le cache avant sur l'unité CC-SG.
3. Connectez-vous sous admin/raritan. Les noms d'utilisateur et mots de passe sont sensibles à la casse.
4. Il vous est alors demandé de modifier le mot de passe de la console locale.
 - a. Tapez à nouveau le mot de passe par défaut (raritan).
 - b. Tapez et confirmez le nouveau mot de passe. Notez que le nouveau mot de passe doit être sécurisé et comporter au moins huit caractères alphabétiques et numériques combinés.
5. Appuyez sur Ctrl+X lorsque l'écran d'accueil s'affiche.
6. Choisissez Operation > Network Interfaces (interfaces réseau) > Network Interface Config (configuration de l'interface réseau). La console d'administration s'affiche.
7. Dans le champ Configuration, sélectionnez DHCP ou Static. Si vous sélectionnez Static, entrez une adresse IP statique. Le cas échéant, spécifiez des serveurs DNS, un masque de réseau et une adresse de passerelle.

8. Sélectionnez Save (Enregistrer). Attendez quelques minutes que l'unité CC-SG redémarre.

Paramètres CC-SG par défaut

IP Address (Adresse IP) : 192.168.0.192

Subnet Mask (Masque de sous-réseau) : 255.255.255.0

Username/Password (Nom d'utilisateur/Mot de passe) :
admin/raritan

V. Connexion à l'unité CC-SG

Une fois l'unité CC-SG redémarrée, vous pouvez vous y connecter depuis un client distant.

1. Dans un navigateur Internet pris en charge, tapez l'adresse URL de l'unité CC-SG : `http://<adresse IP>/admin`.

Par exemple, `http://192.168.0.192/admin`.
2. Lorsque le message d'alerte de sécurité s'affiche, cliquez sur Yes (Oui).
3. Le système vous avertit si la version de Java Runtime Environment que vous utilisez n'est pas prise en charge. Suivez les instructions qui s'affichent pour télécharger la bonne version ou poursuivre. La fenêtre de connexion s'affiche.
4. Entrez les nom d'utilisateur (admin) et mot de passe (raritan) par défaut, puis cliquez sur Login (Connexion).

Le client Admin CC-SG s'ouvre.

VI. Etapes suivantes

Reportez-vous au guide de déploiement de CommandCenter Secure Gateway pour en savoir plus sur le déploiement d'autres dispositifs Raritan pour une gestion par CC-SG.

Reportez-vous au manuel de l'administrateur de CommandCenter Secure Gateway pour en savoir plus sur la configuration de CC-SG.