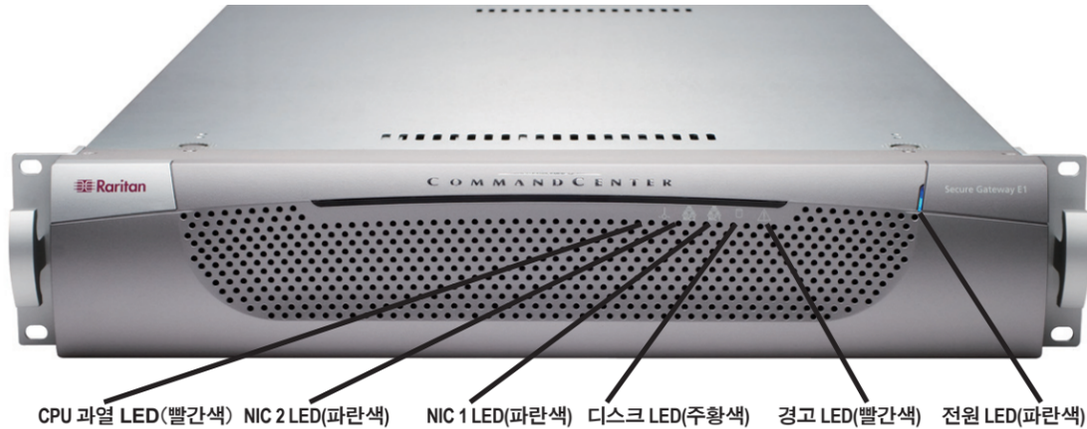


CommandCenter Secure Gateway 개요

안전한 액세스 및 IT 장치 제어를 통합하도록 설계된 Raritan의 관리 소프트웨어 플랫폼인 CommandCenter Secure Gateway(CC-SG) E1 장치를 구입하신 것을 축하합니다. 이 문서는 가장 짧은 시간 동안 CC-SG를 설치하고 실행하는 지침을 제공합니다. CC-SG를 설치하기 전에 CC-SG에서 관리될 장치를 준비해야 합니다. 자세한 내용은 **Raritan 디지털 솔루션 배치 설명서**를 참조하십시오.



I. CC-SG의 포장을 뜯습니다

다음과 같은 내용물이 들어 있어야 합니다.

- (1) CommandCenter Secure Gateway E1 장치
- (1) CommandCenter Secure Gateway E1 전면 베젤
- (1) 랙 장착 키트
- (2) 전원 코드
- (1) CAT 5 네트워크 케이블

- (1) 인쇄된 빠른 설치 및 설정 안내서
- (1) Raritan 사용자 설명서 CD-ROM
- (1) 등록 및 보증서

기술 지원

여기에 나열된 모든 항목을 받지 않았으면 Raritan U.S.에 전화 800.724.8090으로 문의하거나(미 동부 시간 기준 오전 8시 ~ 오후 8시) 해당 지역 Raritan 지사로 문의하십시오.

랙 위치 결정

깨끗하고 먼지가 없으며 통풍이 잘 되는 곳으로 CC-SG용 랙의 위치를 결정하십시오. 열, 전기 소음 및 자기장이 발생하는 곳을 피하고 접지된 전원 콘센트 가까이에 두십시오.

II. 랙 장착 CC-SG

CC-SG에 랙을 장착하기 전에 모든 전원 코드를 분리하고 모든 외부 케이블과 장치를 제거합니다.

랙 장착 키트 내용물

랙 장착 키트에는 다음과 같은 내용물이 들어 있습니다. 랙 레일 2쌍(각 쌍은 두 개의 섹션으로 구성되어 있음): CC-SG 장치에 연결된 내부 레일 및 랙에 연결된 외부 레일. 슬라이딩 레일 가이드는 내부 레일과 외부 레일 사이에 있습니다. 슬라이딩 레일 가이드는 외부 레일에 연결된 상태로 두어야 합니다.

- 짧은 전면 브래킷 1쌍
- 긴 후면 브래킷 1쌍
- 짧은 나사, 긴 나사
- 와셔

CC-SG 장치에 내부 레일 설치

1. 외부 레일에서 내부 레일을 완전히 밀어넣습니다. 잠금 탭을 눌러 외부 레일에서 내부 레일을 해제한 다음 내부 레일을 완전히 빼냅니다. 랙 레일 2쌍에 적용합니다.
2. CC-SG 장치의 각 면에 있는 5개의 레일 후크와 일치하는 5개의 구멍이 각 내부 레일에 있습니다. 각 내부 레일의 구멍과 레일 후크를 맞춘 다음 각 레일을 장치 쪽으로 밀어서 연결합니다.
3. 딸깍하는 소리가 날 때까지 각 레일을 장치의 전면으로 밀어넣습니다.
4. 짧은 나사를 사용하여 내부 레일을 CC-SG 장치에 연결합니다.

랙에 외부 레일 설치

외부 레일을 랙에 연결합니다. 외부 레일은 28-32인치 깊이의 랙에 맞습니다.

1. 짧은 나사를 사용하여 짧은 전면 브래킷을 각 외부 레일에 연결합니다.
2. 각 긴 후면 브래킷을 각 외부 레일의 반대쪽 끝에 밀어넣습니다. 짧은 나사를 사용하여 긴 후면 브래킷을 외부 레일에 연결합니다.
3. 랙 깊이에 맞도록 전체 레일 장치 길이를 조절합니다.
4. 와셔와 긴 나사를 사용하여 외부 레일의 각 브래킷 끝을 랙에 연결합니다.

랙에 CC-SG 설치

레일이 CC-SG 장치와 랙에 연결되면 랙에 CC-SG를 설치합니다.

1. 랙 레일을 최대한 확장한 다음 내부 레일의 후면과 랙 레일의 전면을 연결합니다.
2. 딸깍하는 소리가 날 때까지 CC-SG 장치를 랙에 밀어넣습니다. CC-SG 장치를 랙에 넣을 때 잠금 탭을 눌러야 할 수도 있습니다.

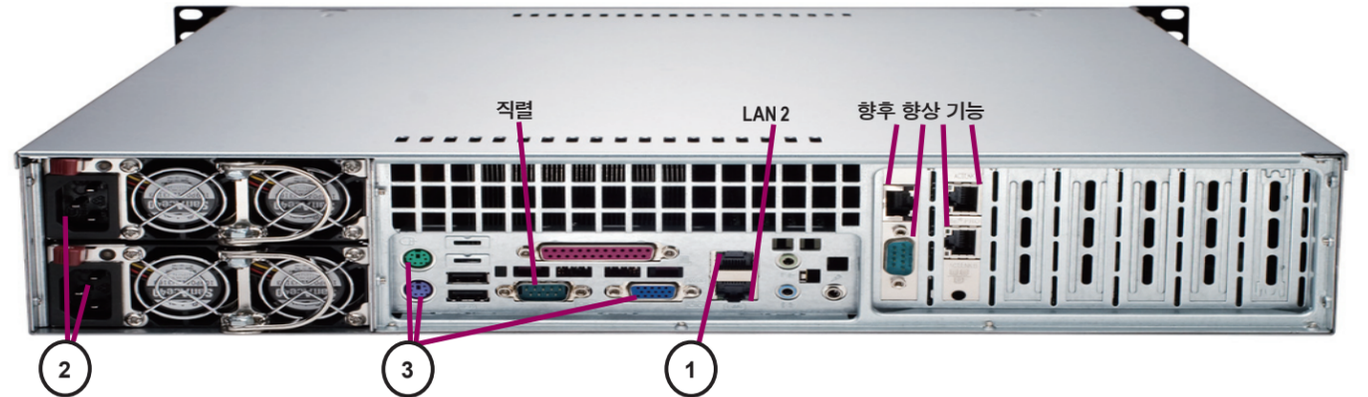
잠금 탭 정보

- 두 내부 레일에는 다음 기능을 수행하는 잠금 탭이 있습니다.
- CC-SG 장치를 랙에 완전히 밀어넣을 때 CC-SG 장치를 잠금.
 - CC-SG 장치를 랙에서 확장할 때 CC-SG 장치를 잠금.

III. 케이블 연결

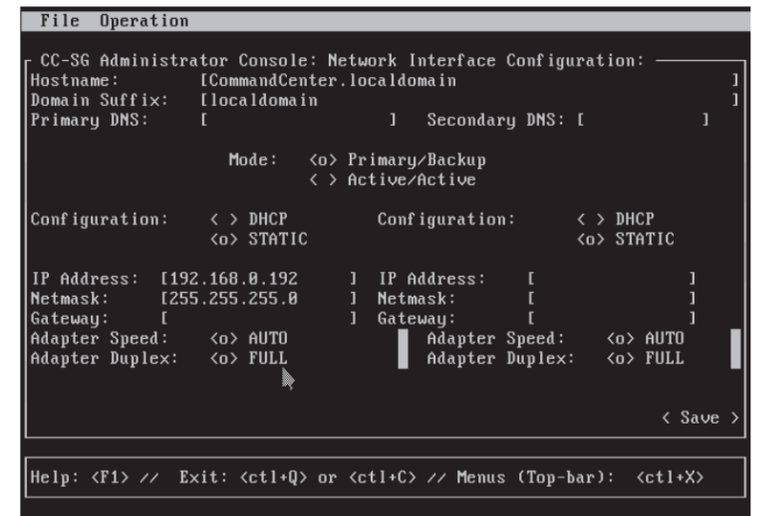
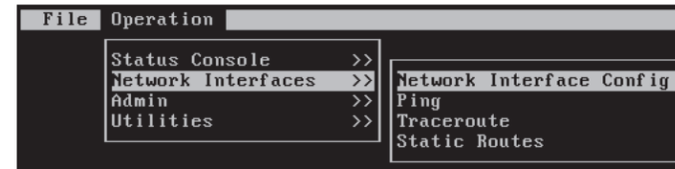
CC-SG 장치가 랙에 설치되면 케이블을 연결하고 CC-SG의 IP 주소를 설정할 수 있습니다. 아래 그림의 숫자는 이 절차의 단계 번호에 해당합니다.

1. CAT 5 네트워크 LAN 케이블을 CC-SG 장치의 후면 패널에 있는 LAN 1 포트에 연결합니다. 케이블의 다른 끝을 네트워크에 연결합니다.
2. 포함된 2개의 AC 전원 코드를 CC-SG 장치의 후면 패널에 있는 전원 포트에 연결합니다. AC 전원 코드의 다른 끝을 독립된 UPS 보호 콘센트에 꽂습니다.
3. KVM 케이블을 CC-SG 장치의 후면 패널에 있는 해당 포트에 연결합니다.



IV. 로컬 콘솔에 로그인하여 CC-SG IP 주소 설정

1. CC-SG 장치의 전면면에 있는 POWER 버튼을 눌러 CC-SG를 켭니다.
2. 전면 베젤을 CC-SG 장치의 전면 위에 끼워 연결합니다.
3. 비디오 출력에 **CommandCenter** 로그인 프롬프트가 표시되면 **admin/raritan**으로 로그인한 다음 CTRL+X를 입력합니다. 사용자 이름과 암호는 대소문자를 구분합니다. 로컬 콘솔 암호를 변경할 것인지 묻는 메시지가 표시됩니다.
4. 작동 메뉴에서 네트워크 인터페이스를 클릭한 다음 네트워크 인터페이스 구성을 선택합니다.



5. 관리자 콘솔이 나타납니다.
6. 구성 란에서 DHCP 또는 Static(정적)을 선택합니다. Static(정적)을 선택할 경우 정적 IP 주소를 입력합니다. 필요할 경우 DNS 서버, 넷마스크 및 게이트웨이 주소를 지정합니다.
7. 저장을 선택합니다. CC-SG가 다시 시작될 때까지 몇 분 동안 기다립니다.

기본 CC-SG 설정:

IP 주소: 192.168.0.192
서브넷 마스크: 255.255.255.0
사용자 이름/암호: admin/raritan

V. CC-SG에 로그인

CC-SG를 다시 시작하면 원격 클라이언트에서 CC-SG에 로그인할 수 있습니다.

1. 지원되는 브라우저를 시작하고 CC-SG의 URL인 http://IP 주소/admin (예: http://192.168.10.192/admin)을 입력합니다.
2. 보안 경고 창이 나타나면 예를 클릭합니다.
3. 지원되지 않는 Java Runtime Environment 버전을 사용하면 경고가 나타납니다. 프롬프트에 따라 올바른 버전을 다운로드하거나 계속 진행합니다.
4. 로그인 창이 나타납니다.
5. 기본 사용자 이름(admin)과 암호(raritan)를 입력한 다음 로그인을 클릭합니다.
6. CC-SG GUI가 나타납니다.



CC-SG 관리에 사용할 다른 Raritan 장치를 준비하는 방법에 대한 자세한 내용은 **디지털 솔루션 배치 설명서**를 참조하십시오. CC-SG를 구성하는 방법에 대한 자세한 내용은 **CommandCenter Secure Gateway 관리자 설명서**를 참조하십시오.