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 설치 하고 실행하는 지침을 제공합니다. CC-SG를 설치하기 전에 CC-SG에서 관리될 장치를 준비해야 합니다. 자세 한 내용은 Raritan 디지털 솔루션 배치 설명서를 참조하십시오



CPU 과열 LED(빨간색) NIC 2 LED(파란색) NIC 1 LED(파란색) 디스크 LED(주황색) 경고 LED(빨간색) 전원 LED(파란색)

(1) 인쇄된 빠른 설치 및 설정 안내서

(1) Raritan 사용자 설명서 CD-ROM

깨끗하고 먼지가 없으며 통풍이 잘 되는 곳으로 CC-SG 용 랙의 위치를 결정하십시오. 열, 전기 소음 및 자기장

외부 레일을 랙에 연결합니다. 외부 레일은 28-32인치

1. 짧은 나사를 사용하여 짧은 전면 브래킷을 각 외부

2. 각 긴 후면 브래킷을 각 외부 레일의 반대쪽 끝에

밀어넣습니다. 짧은 나사를 사용하여 긴 후면 브래킷

3. 랙 깊이에 맞도록 전체 레일 장치 길이를 조절합니다.

4. 와셔와 긴 나사를 사용하여 외부 레일의 각 브래킷

레일이 CC-SG 장치와 랙에 연결되면 랙에 CC-SG를

1. 랙 레일을 최대한 확장한 다음 내부 레일의 후면과

2. 딸깍하는 소리가 날 때까지 CC-SG 장치를 랙에 밀

어넣습니다. CC-SG 장치를 랙에 넣을 때 잠금 탭을 눌

두 내부 레일에는 다음 기능을 수행하는 잠금 탭이 있

- CC-SG 장치를 랙에 완전히 밀어넣을 때 CC-SG 장

이 발생하는 곳을 피하고 접지된 전원 콘센트 가까이

(1) 등록 및 보증서

랙 위치 결정

에 두십시오.

랙에 외부 레일 설치

깊이의 랙에 맞습니다.

을 외부 레일에 연결합니다.

랙 레일의 전면을 연결합니다.

끝을 랙에 연결합니다.

러야 할 수도 있습니다.

랙에 CC-SG 설치

설치합니다.

잠금 탭 정보

습니다.

치를 잠금.

레일에 연결합니다

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

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

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 레일 에 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 다 음 내부 레일을 완전히 빼냅니다. 랙 레일 2쌍에 적용 합니다.

2. CC-SG 장치의 각 면에 있는 5개의 레일 후크와 일 치하는 5개의 구멍이 각 내부 레일에 있습니다. 각 내 부 레일의 구멍과 레일 후크를 맞춘 다음 각 레일을 장 치 쪽으로 밀어서 연결합니다.

3. 딸깍하는 소리가 날 때까지 각 레일을 장치의 전면 으로 밀어넣습니다.

4. 짧은 나사를 사용하여 내부 레일을 CC-SG 장치에 연결합니다.

- 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 해당합 니다.

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 콘센트 에 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 전면에 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/raritan으로 로그인한 다음 CTRL+X를 입력합니다. 사용자 이름과 암호는 대소문자를 구분합니다. 로컬 콘솔 암호를 변경할 것인지 묻는 메시지가 표시됩니다. 4. 작동 메뉴에서 네트워크 인터페이스 를 클릭한 다음 네트워크 인터페이스 구성을 선택합니다.

File	Operation		
	Status Console <mark>Jetwork Interfaces</mark> Admin Utilities	>> >> >> >> >>	<mark>Network Interface Config</mark> Ping Traceroute Static Routes

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 기 다립니다.

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 있 1. 지원되는 브라우저를 시작하고 CC-SG의 URL인 http://<IP 주소>/adn (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 니 프롬프트에 따라 올바른 버전을 다운로드하거나 계속 진행합니다.

- 4. 로그인 창이 나타납니다.
- 5. 기본 사용자 이름(admin)과 암호(raritan)를 입력한 다음 로그인을 클
- 6. CC-SG GUI가 나타납니다

CC-SG 관리에 사용할 다른 Raritan 장치를 준비하는 방법에 대한 자세한 CC-SG를 구성하는 방법에 대한 자세한 내용은 CommandCenter Secure

File	Operation							
- CC-SG Hostna Domain Primary	Administra me: Suffix: y DNS:	ator Console [CommandCer [localdomaj [e: Ne iter. in	twork locald J	Interface omain Seconda	Config ry DNS:	uration: — []]
		Mode:	<o></o>	Primar Active	y∕Backup ∕Active			
Conf ig	uration:	< > DHCP <o> Static</o>		Con	figuratio	n :	< > DHCP <o> STATIC</o>	
IP Add: Netmas: Gateway Adapte: Adapte:	ress: [192 k: [255 y: [r Speed: r Duplex:	2.168.0.192 5.255.255.0 <o> AUTO <o> FULL</o></o>] IP] Net] Gat	Address: mask: eway: Adapter Adapter	[[Speed: Duplex	<o> AUT : <o> FUL</o></o>]]] L
								Save >
Help: <f1> // Exit: <ctl+q> or <ctl+c> // Menus (Top-bar): <ctl+x></ctl+x></ctl+c></ctl+q></f1>						+X>		
습니다.				€Ro	iritan.			

습니다.	=20= Karitan.					
lin	사용자 이름:					
·타납니다.	방호:					
	로그만					
릭합니다.	상태:					
내용은 디지털 솔루션 배치 설명서 를 참조하십시오. Gateway 과리자 설명서를 차조하십시오						