

CLC(Cisco License Central)에서 디바이스에서 예약된 라이센스를 다시 호스팅하려면 어떻게 해야 합니까?

소개

이 문서에서는 CLC(Cisco License Central)에서 라이센스를 한 디바이스에서 다른 디바이스로 이동/재호스트하는 방법에 대해 설명합니다.

비디오

이 콘텐츠의 목적은 교육적 및/또는 정보적 사용을 위해 정보를 공유하는 것입니다. 비디오 시청 또는 아래의 콘텐츠를 읽기를 선택할 수 있습니다. 둘 다 동일한 자료를 제공하므로 원하는 형식으로 자유롭게 참여하십시오.

사전 요구 사항

시작하기 전에 다음 항목이 있는지 확인합니다.

- 활성 Cisco.com 계정
- 디바이스가 있는 Smart Account에 액세스
- Cisco License Central에 액세스하는 사용자에게는 다음 중 하나 이상이 있어야 합니다.
 - Smart Account 사용자/관리자
 - 가상 어카운트 사용자/관리자

단계

1단계: [Cisco Software Central](#)로 이동하여 Cisco.com 자격 증명으로 로그인합니다.

2단계: Cisco License Central 섹션에서 Access Cisco License Central(Cisco License Central 액세스)을 클릭합니다.

3단계: Smart Account를 입력하거나 검색 기능을 사용하여 찾습니다.

4단계: 왼쪽 메뉴 모음으로 이동하여 Devices(디바이스) 탭을 클릭한 다음 Devices(디바이스) 아래에서 Device Inventory(디바이스 인벤토리)를 선택합니다.

단계 결과: 대시보드는 Smart Account와 연결된 모든 디바이스에 대한 통합 보기 제공합니다.

5단계: 검색 막대를 사용하여 디바이스 식별자, 제품 번호, 디바이스 이름 등을 기준으로 디바이스

를 찾아 라이센스를 다시 호스팅할 수 있습니다.

6단계: 장치를 선택한 다음 맨 오른쪽 열에서 점 3개를 클릭합니다.

또는

6단계: 오른쪽 상단에서 디바이스 이름 하이퍼링크 -> 를 클릭하고 More Actions(추가 작업) 버튼을 클릭합니다.

7단계: 드롭다운 목록에서 Rehost reserved licenses(예약된 라이센스 다시 호스트) 옵션을 선택합니다.

8단계: Rehost Reserved Licenses 페이지가 표시됩니다. 소스 디바이스와 관련된 모든 일반 정보를 처음부터 볼 수 있습니다. Additional source device(추가 소스 디바이스) 정보 아래에서 3가지 질문에 답해야 합니다.

- 반환하려는 실패한 디바이스입니까?

예/아니요(필수 질문)

예 - 소스 디바이스가 작동하지 않아 라이센스를 이동해야 합니다.

아니요 - 소스 디바이스는 정상적으로 작동하지만 라이센스를 이동하기로 선택했습니다.

- RMA(Returned Material Authorization) 번호(선택 사항).
- 예약 릴리스 코드(선택 사항).

릴리스 코드가 라이센스를 릴리스하면 새 대상 장치에 사용할 수 있게 됩니다.

9단계: Next(다음)를 클릭합니다.

10단계: Add destination device information 페이지가 표시됩니다. 대상 장치를 식별 하는 방법을 선택 할 수 있습니다.

- Enter a Reservation Request Code (Text Entry)(예약 요청 코드 입력(텍스트 입력)) - 이 코드는 디바이스 CLI에서 명령을 사용하여 사용할 수 있습니다. 특정 장치 명령 및 단계별 프로세스에 대한 제품 지침을 따라 예약 요청 코드를 얻을 수 있습니다.
- Upload a Reservation Request Code (File Upload)(예약 요청 코드 업로드(파일 업로드)) - 예약 요청 코드는 파일로 다운로드할 수 있으며, 여기에서 업로드할 수 있습니다.
- 대상 장치 정보를 수동으로 입력합니다. 일련 번호 및 제품 ID를 입력합니다.



참고: 리호스트는 동일한 디바이스 유형에서만 수행할 수 있습니다.

11단계: Next(다음)를 클릭합니다.

12단계: 라이센스 수량 입력 페이지가 표시됩니다. Smart Account에서 호환되는 모든 라이센스가 표시됩니다. 예약에 필요한 수량을 입력할 수 있습니다.



참고: Configure sources(소스 구성) 섹션에서 연필 아이콘을 클릭하여 수량을 선택할 소스 주문을 선택할 수 있습니다.

13단계: Next(다음)를 클릭합니다.

14단계: 코드 형식 선택 페이지가 표시됩니다. 예약 인증 코드 형식, 긴 코드 또는 짧은 코드를 선택합니다. 장치가 짧은 코드와 호환되지 않으면 해당 옵션이 회색으로 표시됩니다.

15단계: 검토 화면이 표시됩니다. 제공된 모든 정보를 검토할 수 있습니다.

16단계: Generate Reservation Authorization Code(예약 인증 코드 생성) 버튼을 클릭합니다.

단계 결과: 확인 페이지가 표시됩니다. Device Reservation Authorization Code(디바이스 예약 인증 코드)를 복사, 다운로드 또는 이메일로 보낼 수 있습니다.



참고: 다음 단계를 읽고 다음에 수행해야 할 작업을 파악합니다.

17단계: Close(닫기)를 클릭합니다.



참고:

- 8단계에서 릴리스 코드를 제공하면 라이센스가 자동으로 릴리스되고 대상 디바이스에서 라이센스를 사용하기 시작합니다. 릴리스 코드가 제공되지 않은 경우 다음을 수행해야 합니다.
 - a. 디바이스 CLI(Product Guide의 단계)에서 릴리즈 코드를 가져와 소스 디바이스로 이동하고 -> 3개의 점을 클릭합니다. -> Release Licenses를 선택합니다. 팔로우: [Cisco License Central\(CLC\)에서 디바이스에서 라이센스를 릴리스하려면 어떻게 해야 합니까?](#)
 - b. 또는 [SCM\(Support Case Manager\)](#)에서 케이스를 열어 [지원 팀에 문의](#)를 눌러 라이센스를 강제 릴리스합니다.

문제 해결

이 문서에 설명된 프로세스 중에 문제가 발생하면 [SCM\(Support Case Manager\)](#)에서 [케이스를 여십시오.](#)

이 문서의 내용에 대한 피드백은 [여기](#)에 제출하십시오.

외부 고객/파트너 사용 전용: 이 지침은 고객/파트너가 문제 해결을 위해 다음 작업을 직접 수행할 수 있도록 돕기 위해 제공됩니다. 지침에 따라 고객/파트너에게 문제가 발생하는 경우, 해당 고객/파트너에게 라이센싱 지원(<https://www.cisco.com/go/scm>)으로 케이스를 열어 문제를 해결하도록 요청하십시오.

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서([링크 제공됨](#))를 참조할 것을 권장합니다.