

Cisco Transport Controller의 기본 사용자 이름 및 비밀번호

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[표기 규칙](#)

[기본 사용자 이름 및 비밀번호](#)

[ONS 15454 버전 4.1.x 및 4.5](#)

[ONS 15454 버전 4.6.x 이상](#)

[문제](#)

[솔루션](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서는 Cisco ONS 15454에서 초기 설정 중에 CTC(Cisco Transport Controller)에 로그인하는데 사용할 수 있는 기본 사용자 이름 및 비밀번호를 제공합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

다음 주제에 대한 지식을 보유하고 있으면 유용합니다.

- Cisco ONS 15454
- CTC

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 다음 소프트웨어 및 하드웨어 버전을 기반으로 합니다.

- Cisco ONS 15454 버전 4.1.x 이상

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우, 모든 명령어의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

표기 규칙

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 표기 규칙을 참고하십시오.](#)

기본 사용자 이름 및 비밀번호

이 섹션에서는 ONS 15454의 여러 버전에 대한 기본 로그인 값을 제공합니다.

ONS 15454 버전 4.1.x 및 4.5

다음 기본 로그인 값을 사용하여 ONS 15454 버전 4.1.x 및 4.5의 CTC에 로그인합니다.

- 사용자 이름 = CISCO15
- 암호 =

ONS 15454 버전 4.1.x 및 4.5에서는 비밀번호 없이 CISCO15가 제공됩니다.

ONS 15454 버전 4.6.x 이상

ONS 15454 버전 4.6.x 이상용 CTC에 로그인하려면 다음 기본 로그인 값을 사용합니다.

- 사용자 이름 = CISCO15
- 비밀번호 = otbu+1

기본 로그인 값은 모든 ONS 15454 버전에서 대/소문자를 구분합니다. CISCO15 사용자 이름에는 SuperUser 권한이 있습니다. CISCO15를 사용하여 다른 사용자를 생성할 수 있습니다. CISCO15를 삭제하려면 먼저 다른 SuperUser를 생성해야 합니다.

문제

ONS 15454 버전 4.1.x 및 4.5에서는 비밀번호 없이 CISCO15를 전달해야 하지만, ONS 15454 버전 4.1.x 또는 4.5와 함께 제공된 일부 TCC2 카드는 otbu+1과 함께 기본 비밀번호로 로드됩니다. 이는 *Cisco ONS 15454 Procedure Guide, R4.1.x 및 R4.5*의 3-27페이지에서 제공한 정보와 일치하지 않습니다.

솔루션

ONS 15454 버전 4.1.x 또는 4.5.x에서 초기 설정을 위해 CTC에 로그인하는 경우 먼저 비밀번호 없이 CISCO15를 사용합니다. 로그인이 실패하면 **otbu+1**을 CISCO15의 비밀번호로 사용하십시오. 로그인할 수 없는 경우 Cisco TAC(Technical Assistance Center)에 문의하십시오.

관련 정보

- [Cisco ONS 15454 절차 가이드, 릴리스 8.0](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)