ASA INVALID_NICNUM 오류 문제 해결 TechNote

목차

<u>소</u>개

사전 요구 사항

요구 사항

사용되는 구성 요소

<u>표기 규칙</u>

오류:nic get channel:잘못된 NICNUM

문제

솔루션

<u>관련 정보</u>

소개

이 문서에서는 Cisco ASA(Adaptive Security Appliance) 8.4(2) 이상을 실행할 때 나타날 수 있는 INVALID_NICNUM 오류에 대해 설명합니다.

<u>사전 요구 사항</u>

요구 사항

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

<u>사용되는 구성 요소</u>

이 문서의 정보는 Cisco ASA(Adaptive Security Appliance)를 기반으로 합니다.

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.

<u>표기 규칙</u>

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 <u>Cisco 기술 팁 표기 규칙을 참고하십시오.</u>

오류:nic_get_channel:잘못된 NICNUM

문제

ASA 8.4(2) 이상을 실행할 때 ASA는 다음과 유사한 콘솔 메시지로 인쇄될 수 있습니다.

nic_get_channel: INVALID_NICNUM (19) from 0x08db6275 또는

nic_get_channel: INVALID_NICNUM (39) from 0x0000000011fbfb3

참고: 16진수 값과 NIC 번호가 변경될 수 있습니다.

솔루션

이 문제는 코스메틱이며 snmp-server 명령이 ASA에 구성될 때 트리거됩니다.

이러한 Cisco 버그 ID는 해당 플랫폼에서 이 문제를 추적하는 데 사용됩니다.

- 5505만<u>CSCtq96332(등록된</u> 고객만 해당) —*ASA 5505는 콘솔에 "INVALID_NICNUM" 메시지 를 기록합니다*(이 문제는 버전 8.4(2)2 이상에서 해결됨).
- 5505가 아님<u>CSCtr83349(등록된</u> 고객만 해당) —*ASA는 콘솔에 "INVALID_NICNUM" 메시지를* 기록합니다(이 문제는 버전 8.4(2)6 이상에서 해결됨).

관련 정보

• <u>기술 지원 및 문서 - Cisco Systems</u>