

"#%BGP-3-INCFCHUNKS의 기능:aspath에 대한 체크 풀 부족" 오류 메시지 평균입니까?

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[표기 규칙](#)

[%BGP-3-INCFCHUNKS 오류 메시지](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 Cisco IOS® %BGP-3-INCFCHUNKS 오류 메시지와 메시지를 안전하게 무시할 수 있는 가능한 상황에 대해 설명합니다.

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

Cisco 라우터에서 BGP(Border Gateway Protocol)를 구성하는 방법에 대해 알고 있는 것이 좋습니다.

[사용되는 구성 요소](#)

이 문서의 정보는 문서의 뒷부분에서 설명한 Cisco IOS®의 특정 버전을 기반으로 합니다.

[표기 규칙](#)

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

[%BGP-3-INCFCHUNKS 오류 메시지](#)

자동 시스템(AS) 경로 길이가 50AS(100바이트)보다 작으면 라우터는 체크 메모리 할당을 사용합니다. AS 경로 길이가 50AS보다 긴 경우 라우터는 일반 메모리 할당을 사용하고 #%BGP-3-INCFCHUNKS . 때마다 aspath 오류 메시지 이 부족합니다. 이 오류 메시지에도 불구하고 라우터는 정상적으로 계속 작동해야 합니다.

이 문제는 Cisco 버그 ID가 CSCdr07279([등록된](#) 고객만 해당)입니다. CSCdr07279의 수정 사항을 통해 라우터는 최대 125개의 AS 경로에 체크 메모리 할당을 사용할 수 있습니다. 경로가 이 길이를

초과하면 라우터는 오류 메시지를 한 번만 반환합니다.

CSCdr07279의 수정 사항은 다음 Cisco IOS Software 릴리스에 통합되었습니다.

- 12.0(9.6)ST
- 12.0(10.1)S
- 12.0(10.3)SC
- 12.1(1.3)
- 12.1(1.3)T
- 12.1(1.3)E
- 12.1(1.3)EC
- 12.1(3)DB
- 12.1(3)DC

관련 정보

- [BGP AS_PATH 특성](#)
- [BGP\(Border Gateway Protocol\) 지원 페이지](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)