

Cisco DSL 라우터 구성 및 문제 해결 가이드 - RFC1483 라우팅 구현 옵션

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[표기 규칙](#)

[구현 옵션](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 RFC1483 라우팅 구현 옵션에 대해 설명합니다.

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

[사용되는 구성 요소](#)

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.

[표기 규칙](#)

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

[구현 옵션](#)

ADSL(Asymmetric Digital Subscriber Line) 서비스에 대해 이러한 RFC1483 라우팅 구현 옵션 중 하나를 선택합니다.

ISP에서 제공하는 RFC1483 라우팅 서비스의 유형을 설명하는 옵션을 선택합니다.

- [RFC1483 라우팅 옵션 1](#) - ISP에서 Cisco DSL 라우터에 고정 단일 공용 IP 주소를 할당합니다.
- [RFC1483 라우팅 옵션 2](#) - ISP에서 LAN에서 사용할 고정 공용 IP 주소 블록을 할당합니다.

관련 정보

- [RFC1483 라우팅 온라인 양식](#)
- [Cisco DSL 라우터 컨피그레이션 및 트러블슈팅 가이드](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)