

Guia de configuração e solução de problemas do roteador DSL Cisco - Opções de implementação de roteamento RFC1483

Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Conventions](#)

[Opções de implementação](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introduction](#)

Este documento discute as opções de implementação de roteamento RFC1483.

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

[Conventions](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre convenções de documentos](#).

[Opções de implementação](#)

Selecione uma destas opções de implementação de roteamento RFC1483 para o serviço de Linha Digital de Assinante Assimétrica (ADSL - Asymmetric Digital Subscriber Line).

Selecione a opção que descreve o tipo de serviço de roteamento RFC1483 fornecido pelo ISP.

- [RFC1483 Routing Option 1](#) — O ISP atribui um único endereço IP público estático ao roteador DSL da Cisco.
- [RFC1483 Opção 2 de roteamento](#) — Seu ISP atribui um bloco de endereços IP públicos estáticos para uso na LAN.

Informações Relacionadas

- [RFC1483 Formulário on-line de roteamento](#)
- [Configuração e Guia de Troubleshooting do Cisco DSL Router](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)