

# Configurando o fax relay T.38 com VoIP

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Versão do Cisco IOS Software 12.2T](#)

[Versão do Cisco IOS Software 12.1T](#)

[Outros documentos de fax](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

O centro de assistência técnica da Cisco original (TAC) - autor do documento nesta URL foi documentação substituída do subproduto na área dos produtos e serviço de Cisco.com. Refira os documentos fornecidos para mais informação.

## [Pré-requisitos](#)

### [Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

### [Componentes Utilizados](#)

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

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

### [Convenções](#)

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

### [Versão do Cisco IOS Software 12.2T](#)

- [Cisco envia serviços sobre o guia do aplicativo IP](#)
- [Gateway de fax T.37/T.38 para Cisco 2600 Series Router e Cisco 3600 Series Router](#)
- [Referência de comandos da Voz do Cisco IOS](#)

## [Versão do Cisco IOS Software 12.1T](#)

- [Fax relay de T.38 para a Voz sobre IP H.323](#)
- [Gateway de fax T.37/T.38](#)
- [Referência de comandos do gateway de fax T.37/T.38](#)

## [Outros documentos de fax](#)

A fim encontrar diversos outros documentos de fax, busca para o “fax” em Cisco.com usando os filtros para reduzir a busca. Por exemplo, a busca para o “fax”, filtra então por “produtos e serviço”. Nos resultados, filtre outra vez pelo “Software Cisco IOS versão 12.2 T”.

## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte à Tecnologia de Voz](#)
- [Suporte de Produtos de Comunicação de Voz e de IP](#)
- [Leitura Recomendada: Troubleshooting da Telefonia IP Cisco](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)