

Configurar a migração da segurança de roaming do AnyConnect de uma empresa central para outra

Contents

[Introdução](#)

[Overview](#)

[Instruções](#)

Introdução

Este documento descreve como configurar a migração do AnyConnect Roaming Security de uma empresa Umbrella para outra.

Overview

A consolidação de várias organizações Umbrella em uma única organização Umbrella com suporte a domínios multi-AD não inclui a migração do AnyConnect Roaming Security Module. Este artigo detalha as etapas para migrar manualmente o AnyConnect Roaming Security Module de uma empresa Umbrella para outra.

Instruções

1. Baixe o arquivo de perfil do AnyConnect Umbrella Roaming Security Module (OrgInfo.json) do Umbrella org de destino de acordo com a captura de tela abaixo.

Download Roaming Client

The roaming client protects laptops and desktops, on and off the network. Before installing the roaming client, read through the [documentation and prerequisites](#).

- ▲ For your [internal domains](#) to resolve, you must add them to the [internal domains list](#). It's important to add them before you deploy!

Cisco Umbrella Roaming Client



Download Windows Client

Supported Versions: Windows Vista, 7, 8, 10



Download Mac OS X Client

Supported Versions: OS X 10.9+

AnyConnect Umbrella Roaming Security Module

Cisco AnyConnect can be configured to enable an Umbrella Roaming Security module which provides similar functionality to the roaming client. There are many deployment options, and each requires the customized profile downloaded below.

[For full documentation, read here.](#)



Download Module Profile

The Umbrella module requires AnyConnect for Windows or macOS, version 4.3 MR1 minimum. 4.3 MR4+ is recommended.

The AnyConnect 4.x client download can be found [here](#) (requires contract).

360029116211

2. Para a organização de origem, você precisa executar estas etapas em cada sistema que executa o AnyConnect Roaming Security Module.

- Para sistemas Windows:
 - Interrompa o serviço do cliente de roaming se o bloqueio não tiver sido selecionado no momento da instalação. Isso pode ser feito executando-se o comando 'net stop acumbrellaagent' no prompt de comando. Como alternativa, na GUI, inicie, execute services.msc e execute como administrador se ainda não tiver sido elevado a admin.

Em seguida, localize "Cisco AnyConnect Umbrella Roaming Security Agent" na lista e clique no botão Stop (Parar).

- Exclua a pasta C:\ProgramData\Cisco\Cisco AnyConnect Secure Mobility Client\Umbrella\data inteira
- Exclua o arquivo C:\ProgramData\Cisco\Cisco AnyConnect Secure Mobility Client\Umbrella\OrgInfo.json
- Coloque o OrgInfo.json baixado da org de destino na pasta C:\ProgramData\Cisco\Cisco AnyConnect Secure Mobility Client\Umbrella
- Para MacOS:
 - Exclua /opt/cisco/anyconnect/umbrella/OrgInfo.json e toda a pasta /opt/cisco/anyconnect/umbrella/data
 - Coloque o OrgInfo.json baixado da org de destino em /opt/cisco/anyconnect/umbrella ou conecte-se à conexão VPN enviando o novo OrgInfo.json Umbrella Roaming Profile
 - Reinicie todo o programa anyconnect eliminando os processos ou reiniciando o computador

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês (link fornecido) seja sempre consultado.