

Gerenciar o acesso a organizações gerenciadoras no controle de nuvem de segurança

Contents

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Informações de Apoio](#)

[Principais recursos](#)

[Acesso de provisionamento](#)

[Gerenciamento de Assinaturas](#)

[Solicitando licenças](#)

[Aumento de assinaturas](#)

[Distribuindo licenças](#)

[Aplicação de licenças a organizações gerenciadas](#)

[Acesso administrativo](#)

Introdução

Este documento descreve o painel de controle da organização do gerente no Security Cloud Control (SCC) e como ele gerencia as funções de licença e acesso do usuário.

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 rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

Informações de Apoio

O painel do SCC Manager fornece uma estrutura centralizada para a administração de usuários e produtos em várias unidades de negócios, definidas como Organizações gerenciadas.

Principais recursos

O painel do gerente do SCC facilita as seguintes funções administrativas:

- Compartilhamento de recursos: Centralize licenças, grupos de usuários e permissões em Organizações gerenciadas.
- Gerenciamento do ciclo de vida: Simplifique a criação, adição e remoção de organizações gerenciadas.
- Padronização de políticas: Distribuir regras e objetos de regras de forma consistente entre Organizações gerenciadas.

Acesso de provisionamento

Para obter uma empresa de gerente no painel do SCC, é necessário enviar uma solicitação ao Centro de assistência técnica (TAC) com estes detalhes:

- Status atual do painel SCC (implantação existente versus nova).
- Número projetado de organizações a serem gerenciadas na Organização do Gerente.

Mediante o envio, o TAC se coordena com a equipe de gerenciamento de produtos para revisar e provisionar a solicitação.

Gerenciamento de Assinaturas

Solicitando licenças

Navegue para Administração do gerente > Assinaturas > Assinatura da reivindicação através do menu de navegação à esquerda.



Note: Não há suporte para códigos de declaração de camarote.

Aumento de assinaturas

As assinaturas solicitadas anteriormente por uma organização gerenciada podem ser redistribuídas para a organização do gerente por meio de um processo de atualização. Entre em contato com o TAC para facilitar essa transição.



Note: Os códigos de declaração de avaliação não podem ser atualizados e devem ser solicitados na Organização do Gerente.

Distribuindo licenças

Depois que uma assinatura for provisionada para a Organização do gerente, distribua os recursos por meio de Administração do gerente > Organizações gerenciadas e selecione a Organização.

Aplicação de licenças a organizações gerenciadas

O número mínimo de licenças em uma Organização Gerenciada é determinado pelo serviço de assinatura. Algumas quantidades de serviços comuns são:

Acesso seguro: 50

Carga de trabalho segura: 100

AI-Defesa: 50

Defesa em várias nuvens: Sem mínimo

Detecção e resposta estendidas (XDR): Sem mínimo

Acesso administrativo

Para garantir o controle apropriado, os administradores devem ser atribuídos explicitamente à Organização Gerenciada. O acesso pode ser concedido navegando até Administração de Gerentes > Acesso de Administrador e atribuindo as permissões necessárias ao pessoal relevante.

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.