

Configurar ou alterar a senha do FXOS Firepower 2100

Contents

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Procedimento](#)

[Procedimento para Firepower 2100 com imagem do ASA](#)

[Procedimento para Firepower 2100 com imagem FTD](#)

[Exemplo de configuração](#)

[Exemplo do Firepower 2100 com código ASA](#)

[Exemplo do Firepower 2100 com código FTD](#)

Introdução

Este documento descreve as etapas para alterar a senha de um usuário local no dispositivo Firepower 2100.

Pré-requisitos

Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- FXOS Cisco Firepower

Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nas seguintes versões de hardware/software:

- FPR 2100
- FXOS Versão 2.1, 2.2 e 2.3

Este procedimento é alterado de acordo com o código de aplicativo usado. Ele pode ser o Adaptive Security Appliance (ASA) ou o Firepower Threat Defense (FTD). Ambos os métodos são abordados neste documento.

As informações neste documento foram criadas para dispositivos onde o nome de usuário e a senha atuais do administrador são conhecidos e para dispositivos com uma configuração limpa (padrão)

Procedimento

Procedimento para Firepower 2100 com imagem do ASA

Etapa 1. Entre no modo de segurança.

<#root>

```
Firepower-chassis#
```

```
scope security
```

Etapa 2. Verifique qual usuário está configurado, onde local-user-name é o nome da conta a ser usado para fazer login nesta conta.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security #
```

```
show local-user
```

Etapa 3. Insira o escopo do usuário local.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user #
```

```
scope local-user username
```

Etapa 4. Defina a nova senha para a conta de usuário.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user #
```

```
set password
```

Enter a password:

Confirm the password:

Etapa 5. Confirme a transação na configuração do sistema.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user* #
```

```
commit-buffer
```

Procedimento para Firepower 2100 com imagem FTD

Etapa 1. Conecte-se ao Aplicativo FTD através da CLI.

```
<#root>
Firepower-chassis#
connect ftd
```

Etapa 2. Verifique se o usuário deseja alterar parte da tabela "users".

```
<#root>
>
show user

Login UID Auth Access Enabled Reset Exp Warn Str Lock Max
admin 100 Local Config Enabled No Never N/A Dis No 0
```

Etapa 3. Defina a senha para a conta de usuário.

```
> configure user password admin
Enter current password:
Enter new password for user admin:
Confirm new password for user admin:
```

Exemplo de configuração

Exemplo do Firepower 2100 com código ASA

```
<#root>
FPR-2100 login:
admin

password:
Admin123

FPR-2100#
scope security
FPR-2100 /security #
show local-user
```

```
User Name      First Name    Last name
-----
```

```
admin
```

```
FPR-2100 /security #
```

```
enter local-user
```

```
admin
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

```
set password
```

```
Enter a password: cisco
```

```
Confirm the password: cisco
```

```
FPR-2100 /security/local-user* #
```

```
commit-buffer
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

Depois que as alterações forem confirmadas, confirme se elas estão funcionando corretamente, faça logoff da sessão e faça logon novamente com a nova senha **cisco**.

```
<#root>
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

```
top
```

```
FPR-2100#
```

```
exit
```

```
FPR-2100 login:
```

```
admin
```

```
password:
```

```
cisco
```

```
FPR-2100#
```

Quando a senha é alterada, a senha mais antiga é substituída pela nova.

Exemplo do Firepower 2100 com código FTD

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis#
```

```
connect ftd
```

```
>
```

```
show user
```

```
Login UID Auth Access Enabled Reset Exp Warn Str Lock Max  
admin 100 Local Config Enabled No Never N/A Dis No 0
```

```
>
```

```
configure user password
```

```
admin
```

```
Enter current password:
```

```
oldpassword
```

```
Enter new password for user admin:
```

```
newpassword
```

```
Confirm new password for user admin:
```

```
newpassword
```

Depois que as alterações forem confirmadas, confirme se elas estão funcionando corretamente, faça logoff da sessão e faça logon novamente com a nova **senhanova senha**.

```
<#root>
```

```
> exit
```

```
Firepower-chassis# exit
```

```
Firepower-chassis login:admin
```

```
password:
```

```
newpassword
```

```
Firepower-chassis#
```

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.