

Configuração das Propriedades de Dados Confidenciais Seguros (SSD) em Switches Gerenciados 200/300 Series

Objetivo

A SSD protege informações confidenciais, como senhas, permite ou nega o acesso de usuários a dados confidenciais e evita que os arquivos de configuração sejam corrompidos por usuários mal-intencionados. A SSD utiliza senhas para proteger os dados. As senhas são semelhantes a uma senha armazenada no switch e usada como uma chave de criptografia. Os dispositivos que não souberem a senha não poderão descriptografar os dados que usam a senha.

O objetivo deste documento é explicar os recursos disponíveis na página *Propriedades de SSD*.

Dispositivos aplicáveis

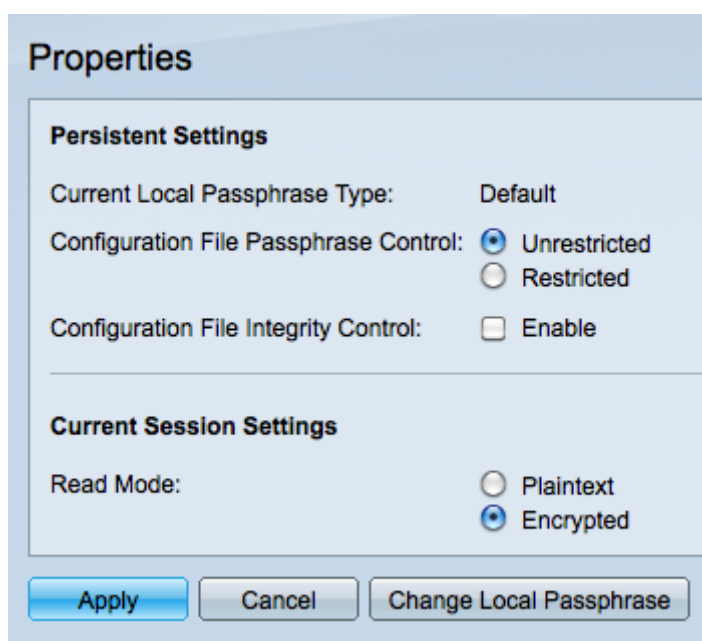
• Switches gerenciados SF/SG 200 e SF/SG 300 Series

Versão de software

• 1.3.0.62

Configuração das propriedades da SSD

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Security > Secure Sensitive Data Management > Properties**. Será aberta a página *Propriedades*:



The screenshot shows a web-based configuration interface titled "Properties". It is divided into two main sections: "Persistent Settings" and "Current Session Settings".

Persistent Settings

- Current Local Passphrase Type:** Set to "Default".
- Configuration File Passphrase Control:** Two radio buttons are present: "Unrestricted" (which is selected) and "Restricted".
- Configuration File Integrity Control:** A checkbox labeled "Enable" is present and is currently unchecked.

Current Session Settings

- Read Mode:** Two radio buttons are present: "Plaintext" and "Encrypted" (which is selected).

At the bottom of the form, there are three buttons: "Apply", "Cancel", and "Change Local Passphrase".

Observação: o controle de senha local atual descreve se o dispositivo usa a senha padrão ou uma senha definida pelo usuário.

Etapa 2. Clique no botão de opção desejado no campo *Controle de senha do arquivo de configuração*.

- Irrestrito — Envia a senha para o arquivo de configuração, que permite que outros dispositivos saibam a senha.
- Restrito — Restringe o envio da senha para o arquivo de configuração, impedindo que outros dispositivos a aprendam.

Etapa 3. Marque a caixa de seleção Controle de integridade do arquivo de configuração para ativar a proteção contra modificações indesejadas no arquivo de configuração.

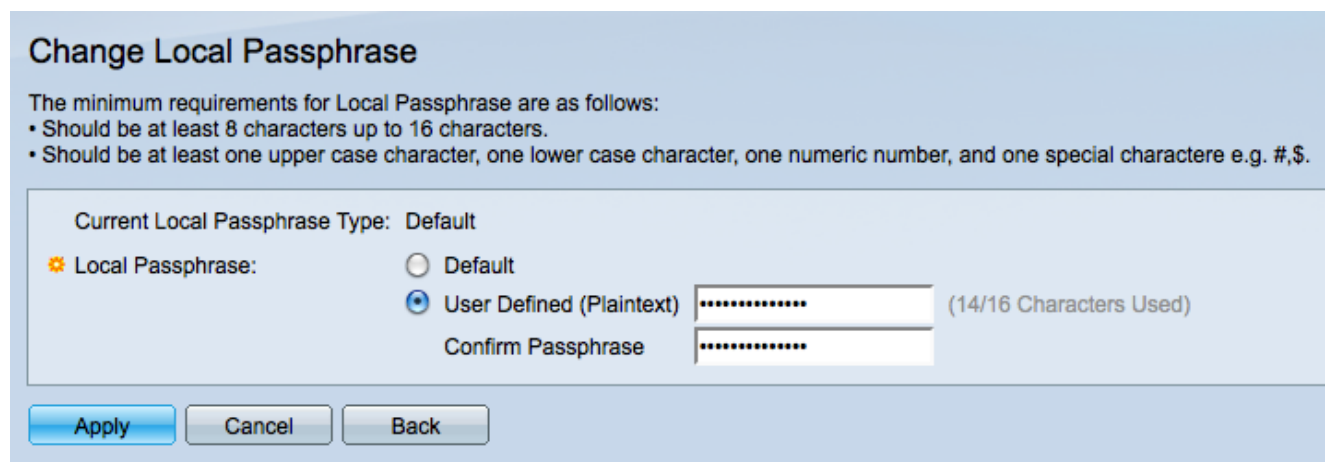
Etapa 4. Clique no botão de opção desejado no campo *Read Mode* para definir como o arquivo é lido.

- Texto sem formatação — Usa texto sem formatação para mostrar as informações da sessão atual.
- Criptografado — criptografa o arquivo antes de mostrar as informações da sessão.

Etapa 5. Clique em **Aplicar** para manter as alterações atuais ou em **Cancelar** para desfazer as alterações feitas na página.

Alterar senha local

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Security > Secure Sensitive Data Management > Properties**. Clique em **Alterar senha local**. Será aberta a página *Alterar Senha Local*:



Observação: o Tipo de senha local atual descreve qual senha está em uso.

Etapa 2. Clique no botão de opção desejado no campo *Senha local*.

- Padrão — Usa a senha padrão.
- Definido pelo usuário — O usuário define qual senha é usada.

Etapa 3. Se tiver sido clicado em User Defined (Definido pelo usuário), insira a senha desejada no campo e insira a mesma senha no campo *Confirm Password (Confirmar senha)*.

Etapa 4. Escolha **Aplicar** para manter as alterações feitas ou **Cancelar** para desfazer todas as alterações nesta página.

Etapa 5. Escolha **Voltar** para retornar à página *Propriedades*.

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.