

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

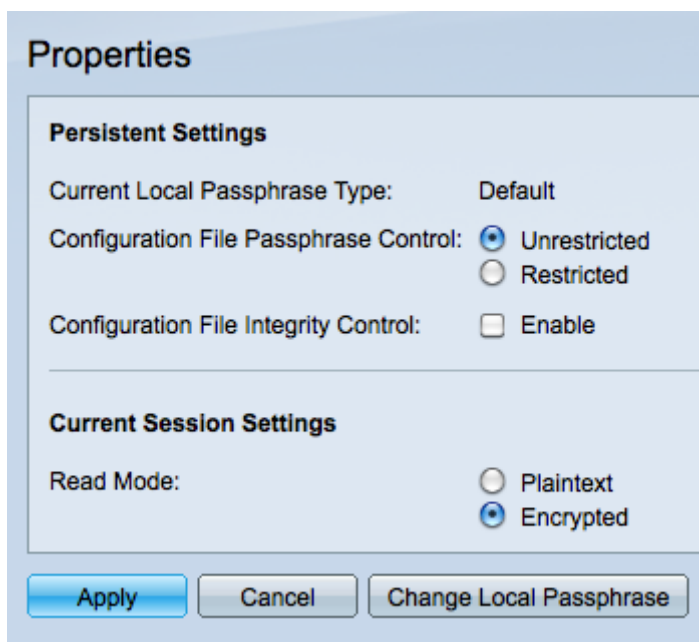
- Switches gerenciados SF/SF 200 e SF/SF 300 Series

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*:



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*:

The screenshot shows the 'Change Local Passphrase' dialog box. At the top, it says 'The minimum requirements for Local Passphrase are as follows:' followed by two bullet points: 'Should be at least 8 characters up to 16 characters.' and 'Should be at least one upper case character, one lower case character, one numeric number, and one special character e.g. #,\$.' Below this, there is a section titled 'Current Local Passphrase Type: Default'. It contains two radio buttons: 'Local Passphrase:' (selected) and 'User Defined (Plaintext)'. Next to the 'User Defined' button is a text input field containing '*****' and the text '(14/16 Characters Used)'. Below the input fields is a 'Confirm Passphrase' field containing '*****'. At the bottom of the dialog are three buttons: 'Apply' (highlighted in blue), 'Cancel', and 'Back'.

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.