

Use tokens de acesso

SANtricity 11.7

NetApp February 13, 2025

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/pt-br/e-series-santricity-117/sm-settings/accessmanagement-tokens-create.html on February 13, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

Índice

| Use tokens de acesso | 1 |
|--|---|
| Crie tokens de acesso | 1 |
| Editar as configurações do token de acesso | 1 |
| Revogar tokens de acesso. | 2 |

Use tokens de acesso

Crie tokens de acesso

Você pode criar um token de acesso para autenticar com a API REST ou a interface de linha de comando (CLI) no lugar de um nome de usuário e senha.



Os tokens não têm senhas, então você deve gerenciá-los com cuidado.

Passos

- 1. Selecione Definições > Gestão de Acesso.
- 2. Selecione a guia **Access tokens**.
- Selecione Exibir/Editar Configurações do token de acesso. Na caixa de diálogo, certifique-se de que a caixa de verificação Ativar tokens de acesso está selecionada. Clique em Salvar para fechar a caixa de diálogo.
- 4. Selecione Create Access Token.
- 5. Na caixa de diálogo, selecione a duração para o token ser válido.



Depois que o token expirar, as tentativas de autenticação do usuário falharão.

- 6. Clique em criar.
- 7. Na caixa de diálogo, selecione uma das seguintes opções:
 - Copiar para salvar o texto do token na área de transferência.
 - Download para salvar o texto do token em um arquivo.



Certifique-se de salvar o texto do token. Esta é a sua única oportunidade de ver o texto antes de fechar o diálogo.

8. Clique em Fechar.

- 9. Use o token da seguinte forma:
 - API REST: Para usar um token em uma solicitação de API REST, adicione um cabeçalho HTTP às suas solicitações. Por exemplo: Authorization: Bearer <a code statement access-token-value>
 - **CLI segura**: Para usar um token na CLI, adicione o valor do token na linha de comando ou use o caminho para um arquivo contendo o valor do token. Por exemplo:
 - Valor do token na linha de comando: -t access-token-value
 - Caminho para um arquivo contendo o valor do token: -T access-token-file



A CLI solicita ao usuário um valor de token de acesso na linha de comando se nenhum nome de usuário, senha ou token for especificado.

Editar as configurações do token de acesso

Você pode editar configurações para tokens de acesso, que incluem os tempos de

expiração e a capacidade de criar novos tokens.

Passos

- 1. Selecione Definições > Gestão de Acesso.
- 2. Selecione a guia Access tokens.
- 3. Selecione Exibir/Editar Configurações do token de acesso.
- 4. Na caixa de diálogo, você pode executar uma ou ambas as tarefas:
 - Ativar ou desativar a criação de token.
 - · Altere a expiração dos tokens existentes.



Quando você desseleciona a configuração **Ativar tokens de acesso**, ela impede a criação de tokens e a autenticação de token. Se você reativar essa configuração mais tarde, tokens não expirados podem ser reutilizados. Se você quiser revogar permanentemente todos os tokens existentes, "Revogar tokens de acesso"consulte.

5. Clique em Salvar.

Revogar tokens de acesso

Você pode revogar todos os tokens de acesso se determinar que um token foi comprometido ou se deseja executar uma rotação manual de chaves para as chaves criptográficas usadas para assinar e validar os tokens de acesso.

Esta operação regenera as chaves usadas para assinar os tokens. Uma vez que as chaves são redefinidas, *todos* tokens emitidos são imediatamente invalidados. Como o storage array não rastreia tokens, tokens individuais não podem ser revogados.

Passos

- 1. Selecione Definições > Gestão de Acesso.
- 2. Selecione a guia Access tokens.
- 3. Selecione revogar todos os tokens de acesso.
- 4. Na caixa de diálogo, clique em Yes.

Depois de revogar todos os tokens, você pode criar novos tokens e usá-los imediatamente.

Informações sobre direitos autorais

Copyright © 2025 NetApp, Inc. Todos os direitos reservados. Impresso nos EUA. Nenhuma parte deste documento protegida por direitos autorais pode ser reproduzida de qualquer forma ou por qualquer meio — gráfico, eletrônico ou mecânico, incluindo fotocópia, gravação, gravação em fita ou storage em um sistema de recuperação eletrônica — sem permissão prévia, por escrito, do proprietário dos direitos autorais.

O software derivado do material da NetApp protegido por direitos autorais está sujeito à seguinte licença e isenção de responsabilidade:

ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELA NETAPP "NO PRESENTE ESTADO" E SEM QUAISQUER GARANTIAS EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO PROPÓSITO, CONFORME A ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE DESTE DOCUMENTO. EM HIPÓTESE ALGUMA A NETAPP SERÁ RESPONSÁVEL POR QUALQUER DANO DIRETO, INDIRETO, INCIDENTAL, ESPECIAL, EXEMPLAR OU CONSEQUENCIAL (INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, AQUISIÇÃO DE PRODUTOS OU SERVIÇOS SOBRESSALENTES; PERDA DE USO, DADOS OU LUCROS; OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS), INDEPENDENTEMENTE DA CAUSA E DO PRINCÍPIO DE RESPONSABILIDADE, SEJA EM CONTRATO, POR RESPONSABILIDADE OBJETIVA OU PREJUÍZO (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRO MODO), RESULTANTE DO USO DESTE SOFTWARE, MESMO SE ADVERTIDA DA RESPONSABILIDADE DE TAL DANO.

A NetApp reserva-se o direito de alterar quaisquer produtos descritos neste documento, a qualquer momento e sem aviso. A NetApp não assume nenhuma responsabilidade nem obrigação decorrentes do uso dos produtos descritos neste documento, exceto conforme expressamente acordado por escrito pela NetApp. O uso ou a compra deste produto não representam uma licença sob quaisquer direitos de patente, direitos de marca comercial ou quaisquer outros direitos de propriedade intelectual da NetApp.

O produto descrito neste manual pode estar protegido por uma ou mais patentes dos EUA, patentes estrangeiras ou pedidos pendentes.

LEGENDA DE DIREITOS LIMITADOS: o uso, a duplicação ou a divulgação pelo governo estão sujeitos a restrições conforme estabelecido no subparágrafo (b)(3) dos Direitos em Dados Técnicos - Itens Não Comerciais no DFARS 252.227-7013 (fevereiro de 2014) e no FAR 52.227- 19 (dezembro de 2007).

Os dados aqui contidos pertencem a um produto comercial e/ou serviço comercial (conforme definido no FAR 2.101) e são de propriedade da NetApp, Inc. Todos os dados técnicos e software de computador da NetApp fornecidos sob este Contrato são de natureza comercial e desenvolvidos exclusivamente com despesas privadas. O Governo dos EUA tem uma licença mundial limitada, irrevogável, não exclusiva, intransferível e não sublicenciável para usar os Dados que estão relacionados apenas com o suporte e para cumprir os contratos governamentais desse país que determinam o fornecimento de tais Dados. Salvo disposição em contrário no presente documento, não é permitido usar, divulgar, reproduzir, modificar, executar ou exibir os dados sem a aprovação prévia por escrito da NetApp, Inc. Os direitos de licença pertencentes ao governo dos Estados Unidos para o Departamento de Defesa estão limitados aos direitos identificados na cláusula 252.227-7015(b) (fevereiro de 2014) do DFARS.

Informações sobre marcas comerciais

NETAPP, o logotipo NETAPP e as marcas listadas em http://www.netapp.com/TM são marcas comerciais da NetApp, Inc. Outros nomes de produtos e empresas podem ser marcas comerciais de seus respectivos proprietários.