



Instalar uma unidade de aquisição remota

OnCommand Insight

NetApp
October 24, 2024

Índice

- Instalar uma unidade de aquisição remota 1
 - Antes de começar 1
 - Passos 1
 - Sincronizar servidor e RAU 2
 - Validar a instalação da unidade de aquisição remota 2

Instalar uma unidade de aquisição remota

Pode instalar uma ou mais unidades de aquisição remota (RAUs) no seu ambiente OnCommand Insight. As unidades de aquisição são executadas na rede que acessa (através de módulos chamados de data *sources*) e coletam dados de diferentes dispositivos no data center.

Antes de começar

Você deve ter concluído todos os pré-requisitos de instalação.

Pelo menos uma porta deve estar aberta e disponível entre o servidor RAU e o servidor OnCommand Insight para encaminhar as informações de alteração para o servidor. Se você não tiver certeza sobre isso, valide-o abrindo um navegador da Web no computador RAU e direcionando-o para o servidor OnCommand Insight:

```
https://< OnCommand Insight Server hostname >:< acquisition_port >
```

A porta de aquisição é padrão para 443, mas pode ter sido alterada durante a instalação do servidor. Se a conexão for bem-sucedida, você verá uma página de resposta OnCommand Insight, indicando uma porta aberta e disponível entre a RAU e o servidor OnCommand Insight.

Para ambientes que utilizam a Tradução de endereços de rede ou a Tradução de endereços de porta (NAT/PAT: Ou seja, qualquer tradução de endereços IP), o Insight suporta apenas a inserção de uma RAU entre NAT e o dispositivo.

- Suportado: OnCommand Insight → NAT → RAU → dispositivo
- Não suportado: Dispositivo OnCommand Insight

Passos

1. Faça login no servidor RAU usando uma conta com sudo Privileges.
2. Navegue até o diretório no servidor onde os arquivos de instalação estão localizados e digite o seguinte comando:

```
unzip oci-rau-<version>-linux-x86_64.zip
```

3. Você pode exibir sintaxe, argumentos de comando e uso de parâmetros para `oci-install.sh`:

```
sudo ./oci-rau-<version>-linux-x86_64/oci-install.sh --help
```

4. Execute o script de instalação:

```
sudo ./oci-rau-<version>-linux-x86_64/oci-install.sh
```

5. Leia o Contrato de Licença, aceite-o e siga as instruções.

Depois de responder a todos os prompts, a instalação começa e deve levar aproximadamente 10 minutos, dependendo dos aplicativos instalados.

Se seus dados começarem a adquirir, você estará tudo definido; *não* precisará sincronizar o servidor e a RAU conforme indicado abaixo.

Sincronizar servidor e RAU



Se os dados não começarem a adquirir após a instalação da Unidade de aquisição Remota, sincronize a RAU com o servidor OnCommand Insight. Siga estes passos:

1. No sistema servidor OnCommand Insight, inicie a ferramenta **SecurityAdmin** no modo interativo

```
securityadmin -i
. Altere a senha do usuário _acquisition_ do Insight Server para uma
senha de sua escolha. *Tome nota desta senha*, pois você a exigirá
abaixo.
. Reinicie o servidor/LAU.
. No sistema de Unidade de aquisição Remota (RAU), inicie a ferramenta
*SecurityAdmin* no modo interativo. Você precisará da senha anotada no
passo 2 acima.
```

```
securityadmin -i
. Altere a senha do usuário _acquisition_ para a senha usada na etapa 2.
. Reinicie a RAU.
```

Validar a instalação da unidade de aquisição remota

Para validar a instalação adequada da Unidade de aquisição remota, pode visualizar o estado das unidades de aquisição remota ligadas ao seu servidor.

Passos

1. Na barra de ferramentas Insight, clique em **Admin**.
2. Clique em **unidades de aquisição**.
3. Verifique se a nova unidade de aquisição remota foi registada corretamente e se tem um estado ligado.

Se ele não tiver um status conetado, tente reiniciar o serviço. Inicie sessão no sistema da unidade de aquisição remota e execute o seguinte comando:

```
oci-service.sh restart acquisition
```

Se ainda não se conetar, entre em Contato com o suporte técnico.

Informações sobre direitos autorais

Copyright © 2024 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 DESTES DOCUMENTOS. 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 SOBRESSALIENTES; 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 DESTES SOFTWARES, 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.