



安裝遠端擷取單元 OnCommand Insight

NetApp
October 24, 2024

目錄

安裝遠端擷取單元.....	1
開始之前.....	1
步驟.....	1
同步伺服器與 Rau.....	2
驗證遠端擷取單元安裝.....	2

安裝遠端擷取單元

您可以在OnCommand Insight 自己的環境中安裝一或多個遠端擷取單元（Raus）。擷取單元會在網路中執行、透過稱為data _sources_的模組存取、並從資料中心的不同裝置收集資料。

開始之前

您必須已完成所有安裝先決條件。

Rau伺服器 and OnCommand Insight 支援該伺服器之間必須至少開啟一個連接埠、才能將變更資訊轉送到伺服器。如果您不確定、請在Rau電腦上開啟網頁瀏覽器並將其導向OnCommand Insight 到該伺服器來驗證：

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

擷取連接埠預設為443、但在伺服器安裝期間可能有所變更。如果連線成功、您會看到OnCommand Insight 一個「支援資訊」回應頁面、指出Rau與OnCommand Insight 該伺服器之間有一個開放且可用的連接埠。

對於使用網路位址轉譯或連接埠位址轉譯（NAT/PAT：即IP位址的任何轉譯）的環境、Insight僅支援在NAT與裝置之間插入Rau。

- 支援：OnCommand Insight 功能支援：功能表-> NAT -> Rau ->裝置
- 不支援：OnCommand Insight 功能不支援：功能不支援→ Rau -> NAT ->裝置

步驟

1. 使用具有Sudo權限的帳戶登入Rau伺服器。
2. 瀏覽至安裝檔案所在伺服器上的目錄、然後輸入下列命令：

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

3. 您可以檢視的語法、命令引數及參數使用量 oci-install.sh：

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

4. 執行安裝指令碼：

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

5. 閱讀授權合約、接受合約、然後依照提示進行。

在您回答所有提示之後、安裝將會開始、大約需要10分鐘、視安裝的應用程式而定。

如果您的資料開始擷取、您都已設定好；您不需要同步伺服器和 Rau 、如下所述。

同步伺服器與 Rau



如果在安裝遠端擷取單元之後資料並未開始擷取、請將 Rau 與 OnCommand Insight 伺服器同步。請遵循下列步驟：

1. 在 OnCommand Insight 伺服器系統上、以互動模式啟動 **securityadmin** 工具

```
securityadmin -i
```

- ． 將 Insight Server 的 _Acquisition 使用者密碼變更為您選擇的密碼。*

請記下此密碼 * 、因為您將在下方要求此密碼。

- ． 重新啟動伺服器 /Lau 。
- ． 在遠端擷取單元 (Rau) 系統上、以互動模式啟動 * 安全管理 * 工具。您將需要上述步驟 2 中記下的密碼。

```
securityadmin -i
```

- ． 將 _Acquisition 使用者的密碼變更為步驟 2 中使用的密碼。
- ． 重新啟動 RAU 。

驗證遠端擷取單元安裝

若要驗證遠端擷取設備的正確安裝、您可以檢視連線至伺服器的遠端擷取設備狀態。

步驟

1. 在Insight工具列上、按一下*管理*。
2. 按一下*擷取單位*。
3. 確認新的遠端擷取設備已正確登錄、且其狀態為「Connected（已連線）」。

如果沒有連線狀態、請嘗試重新啟動服務。登入 Remote Acquisition Unit 系統並執行下列命令：

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

如果仍無法連線、請聯絡技術支援部門。

版權資訊

Copyright © 2024 NetApp, Inc. 版權所有。台灣印製。非經版權所有人事先書面同意，不得將本受版權保護文件的任何部分以任何形式或任何方法（圖形、電子或機械）重製，包括影印、錄影、錄音或儲存至電子檢索系統中。

由 NetApp 版權資料衍伸之軟體必須遵守下列授權和免責聲明：

此軟體以 NETAPP「原樣」提供，不含任何明示或暗示的擔保，包括但不限於有關適售性或特定目的適用性之擔保，特此聲明。於任何情況下，就任何已造成或基於任何理論上責任之直接性、間接性、附隨性、特殊性、懲罰性或衍生性損害（包括但不限於替代商品或服務之採購；使用、資料或利潤上的損失；或企業營運中斷），無論是在使用此軟體時以任何方式所產生的契約、嚴格責任或侵權行為（包括疏忽或其他）等方面，NetApp 概不負責，即使已被告知有前述損害存在之可能性亦然。

NetApp 保留隨時變本文所述之任何產品的權利，恕不另行通知。NetApp 不承擔因使用本文所述之產品而產生的責任或義務，除非明確經過 NetApp 書面同意。使用或購買此產品並不會在依據任何專利權、商標權或任何其他 NetApp 智慧財產權的情況下轉讓授權。

本手冊所述之產品受到一項（含）以上的美國專利、國外專利或申請中專利所保障。

有限權利說明：政府機關的使用、複製或公開揭露須受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中的「技術資料權利 - 非商業項目」條款 (b)(3) 小段所述之限制。

此處所含屬於商業產品和 / 或商業服務（如 FAR 2.101 所定義）的資料均為 NetApp, Inc. 所有。根據本協議提供的所有 NetApp 技術資料和電腦軟體皆屬於商業性質，並且完全由私人出資開發。美國政府對於該資料具有非專屬、非轉讓、非轉授權、全球性、有限且不可撤銷的使用權限，僅限於美國政府為傳輸此資料所訂合約所允許之範圍，並基於履行該合約之目的方可使用。除非本文另有規定，否則未經 NetApp Inc. 事前書面許可，不得逕行使用、揭露、重製、修改、履行或展示該資料。美國政府授予國防部之許可權利，僅適用於 DFARS 條款 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）所述權利。

商標資訊

NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/TM> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。