

Cisco FindIT Kaseya外掛程式上的組織對應

簡介

組織對映是在安裝Cisco FindIT Kaseya外掛之後將FindIT Network Manager站點對映到Kaseya組織或組所需的步驟。這樣，管理員就可以通過Kaseya Virtual System Administrator(VSA)基於Web的實用程式輕鬆管理裝置並執行操作。

在此方案中，檢測到一個名為Local Probe的未對映FindIT站點，該站點被對映到kserver Kaseya組。

目標

本文旨在展示如何在Cisco FindIT Kaseya外掛上執行組織對映。

適用裝置

- Cisco FindIT網路管理員
- Cisco FindIT網路探測

軟體版本

- 1.1

必要條件

在配置組織對映之前，請驗證外掛設定是否已配置。這可確保外掛和FindIT管理器之間的連線可以建立。

它還使FindIT站點能夠啟動並顯示在清單中，以便對映到Kaseya組織。

要配置外掛設定，請執行以下步驟：

步驟1.啟動Web瀏覽器，在位址列中輸入您的Kaseya VSA伺服器的IP地址，然後按一下Enter。



附註：在本示例中，使用的IP地址為10.10.0.1

步驟2.在提供的Username和Password欄位中輸入您的Kaseya帳戶登入憑據，然後按一下SIGN IN。



Username

kaseya

Password

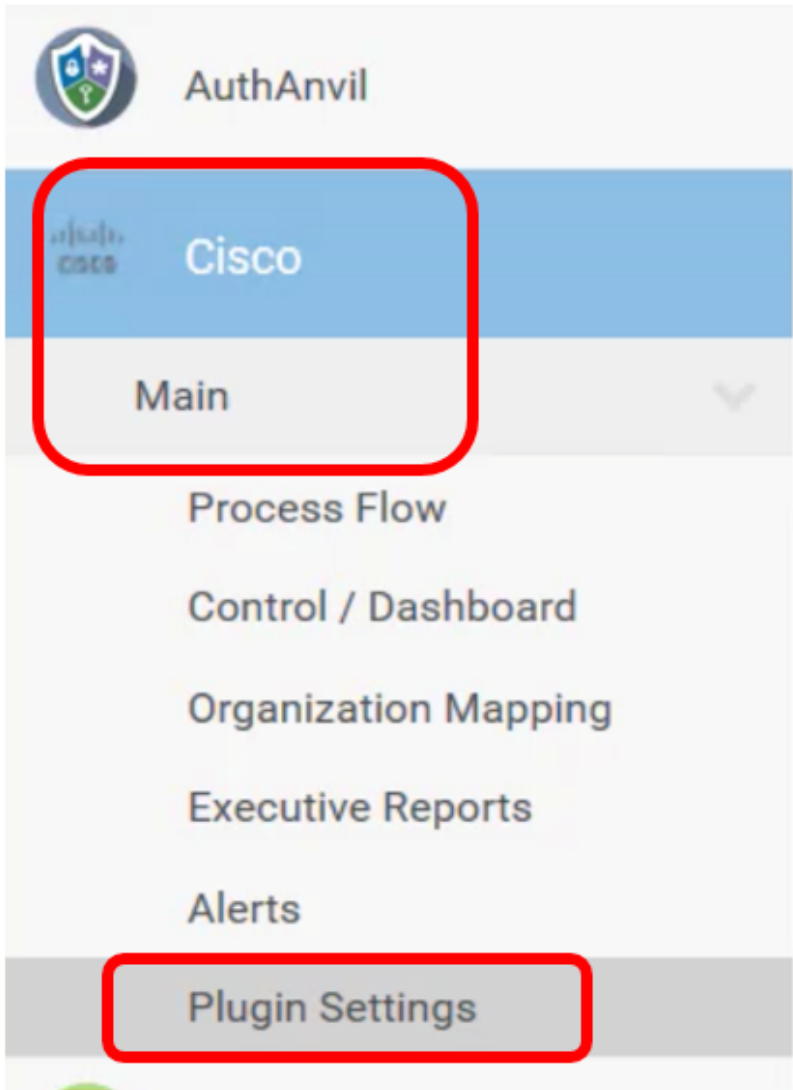
SIGN IN

Remember Me

[Forgot Password?](#)

附註：在本示例中，*kaseya*用作使用者名稱。

步驟3.在導航窗格中選擇 **Cisco > Main > Plugin Settings**。



步驟4.在「外掛設定」視窗中，在各自欄位中輸入FindIT網路管理器的使用者名稱和密碼。

Plugin Settings

Username ⓘ	<input type="text" value="cisco"/>
Password ⓘ	<input type="password" value="....."/>

步驟5.在所提供的欄位中輸入您的FindIT網路管理器的IP地址。

Plugin Settings

Username ⓘ

Password ⓘ

FindIT Network
Manager ⓘ

Test

附註：本示例使用10.0.0.122。

步驟6.按一下**測試**按鈕以測試您輸入的登入憑據及其與FindIT網路管理器的連線。

Plugin Settings

Username ⓘ

Password ⓘ

FindIT Network
Manager ⓘ

Test

步驟7. *Credentials* 正確後，按一下**Save**按鈕！消息。

Save Settings ×

✓ Credentials are correct!

Cancel

Save

步驟8. 更新憑證時按一下**Done!**消息。

Save Settings

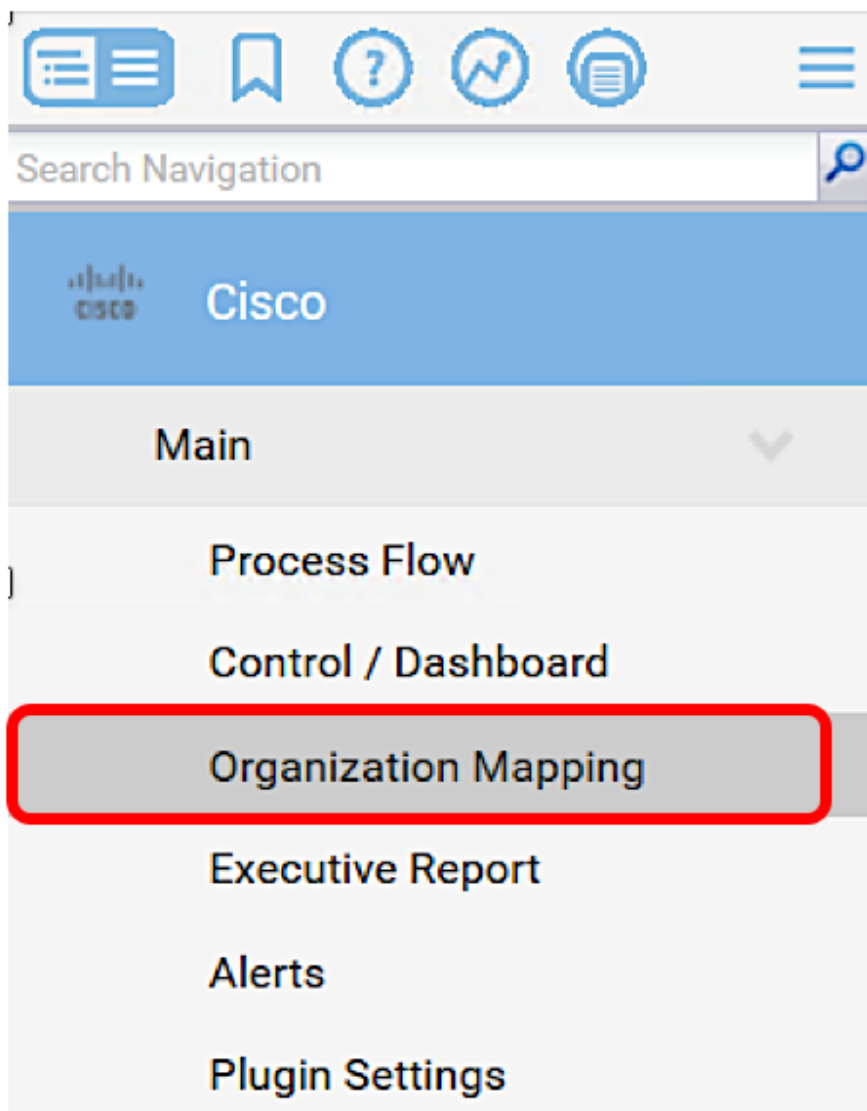
×

✓ Credentials updated!

Done

組織對映

步驟9.在「導航」面板中選擇組織對映。



附註：然後，該頁面將以表格形式顯示FindIT管理器可以在網路中看到的站點。表格頂部的頁籤還顯示以下資訊：

- 未對映顯示FindIT管理器檢測到但尚未對映到任何Kaseya組織或組的站點數。
- Mapped顯示對映到Kaseya組織或組的站點數。
- Ignored顯示FindIT管理器檢測到的站點數量，但只是忽略這些站點，以便將來考慮將其

對映到任何Kaseya組織或組。您可以通過按一下取消忽略將站點移回「未對映」頁籤。

- 全部顯示FindIT管理器檢測到的站點總數，無論其對映狀態如何。

在此示例中，只顯示一個名為Local Probe的站點，該站點被標籤為未對映。

FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	Scan Date
Local Probe	kserver	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly	2017-10-02T10:44:38

步驟10.按一下Kaseya組織/組下的下拉選單，選擇適當的組織或組。這將允許按組織或組過濾和搜尋網路裝置，Kaseya功能將正確關聯到正確的組織。

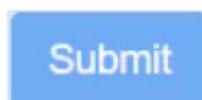
FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name
Local Probe	<ul style="list-style-type: none">kserverkserver.rootmyOrgmyOrg.rootunnamedunnamed.root	FindIT - Local Probe

附註：在此範例中，選擇kserver。

步驟11.向右滾動可檢視和配置此頁中的更多專案。還顯示以下資訊：

- Kaseya Network Name — 這是從FindIT網路探測站點獲取的網路名稱，該站點連線到Kaseya能夠檢測到的FindIT網路管理器。
- Kaseya Network Probe — 這是網路上具有可以執行Kaseya Discovery的Kaseya代理的系統。
- Scan Recurrence — 指定網路掃描的頻率，取決於Kaseya網路探測器的設定。如果未配置Kaseya網路探測，則無需配置此設定。
- Scan Date — 指定基於Kaseya Network Probe配置的網路掃描日期。如果未配置Kaseya網路探測，則無需配置此設定。

Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	Scan Date
FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly	2017-10-02T10:44:38



步驟12.滾動到右側並按一下按 Submit 鈕。

現在，您已成功將本地探測FindIT站點對映到kserver Kaseya組織。

Organization Mapping

Un-mapped (0)	Mapped (1)	Ignored (0)	All (1)	
FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence
Local Probe	kserver	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly

Ignore

附註：按一下 **Ignore** 按鈕可將FindIT站點從未來的對映考慮中刪除。然後，該站點將被置於「忽略」(Ignored)頁籤中。

檢視與本文相關的影片.....

[按一下此處檢視思科的其他技術對話](#)