Cisco FindIT Kaseya 플러그인의 조직 매핑

소개

조직 매핑은 FindIT Network Manager 사이트를 Kaseya 조직 또는 그룹에 매핑하기 위해 Cisco FindIT Kaseya 플러그인을 설치한 후 필요한 단계입니다.이를 통해 관리자는 VSA(Kaseya Virtual System Administrator)의 웹 기반 유틸리티를 통해 디바이스를 쉽게 관리 하고 작업을 수행할 수 있습니다.

이 시나리오에서는 Local Probe라는 매핑되지 않은 FindIT 사이트 하나가 감지되고 kserver Kaseya Group에 매핑됩니다.

목표

이 문서에서는 Cisco FindIT Kaseya 플러그인에서 조직 매핑을 수행하는 방법을 보여 줍니다.

적용 가능한 디바이스

- Cisco FindIT Network Manager
- Cisco FindIT 네트워크 프로브

소프트웨어 버전

• 1.1

사전 요구 사항

조직 매핑을 구성하기 전에 플러그인 설정이 구성되어 있는지 확인합니다.이렇게 하면 플러그 인과 FindIT Manager 간의 연결이 설정됩니다.

또한 FindIT 사이트가 나타나서 Kaseya 조직에 매핑하기 위해 목록에 나타날 수 있습니다.

플러그인 설정을 구성하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1단계. 웹 브라우저를 시작하고 주소 표시줄에 Kaseya VSA 서버의 IP 주소를 입력한 다음 Enter를 클릭합니다.

 \leftrightarrow \rightarrow imes \odot 10.10.0.1

참고:이 예에서 사용된 IP 주소는 10.10.0.1입니다.

2단계. 제공된 *Username* 및 *Password* 필드에 Kaseya 계정 로그인 자격 증명을 입력한 다음 SIGN IN을 **클릭합니다**.

Username	
kaseya 👔	
Password	
SIGN IN	
Remember Me	Forgot Password?

참고:이 예에서 *kaseya*는 사용자 이름으로 사용됩니다.

3단계. 탐색 창**에서 Cisco > Main > Plugin Settings**를 선택합니다.

۲	AuthAnvil	
dialo. Core	Cisco	
M	Vlain	\sim
	Process Flow	
	Control / Dashboard	
	Organization Mapping	
	Executive Reports	
	Alerts	
ſ	Plugin Settings	

4단계. Plugin Settings(플러그인 설정) 창에서 FindIT Network Manager의 사용자 이름 및 비 밀번호를 각 필드에 입력합니다.

Plugin Settings

Username 🕢	cisco
Password 😧	•••••

5단계. 제공된 필드에 FindIT Network Manager의 IP 주소를 입력합니다.

Plugin Settings						
Username 😧	cisco					
Password 😧	••••••					
FindIT Network Manager 😧	https:// 10.0.0.122					
	Test					

참고:이 예에서는 10.0.0.122이 사용됩니다.

6단계. **테스트** 버튼을 클릭하여 입력한 로그인 자격 증명과 FindIT Network Manager와의 연 결을 테스트합니다.

Plugin Settings						
Username 😡	cisco					
Password 😧	••••••					
FindIT Network Manager 🕢	https:// 10.0.0.122					
	Test					

7단계. 자격 증명이 올바르면 저장 버튼을 클릭합니다.메시지가 나타납니다.

Save Settings	×
Credentials are correct	
Credentials are correct!	
	Cancel Save

8단계. 자격 증명이 업데이트되면 완료를 클릭합니다.메시지가 나타납니다.

Save	Settings	×
√ 0	Credentials updated!	
		Done

조직 매핑

9단계. 탐색 패널에서 조직 매핑을 선택합니다.

		≡
Search Na	vigation	P
ajuju CISCO	Cisco	
М	ain	
]	Process Flow	
	Control / Dashboard	
	Organization Mapping	
	Executive Report	
	Alerts	
	Plugin Settings	

참고:그러면 FindIT Manager가 네트워크에서 볼 수 있는 사이트가 표 형식으로 표시됩니다 .테이블 상단의 탭에도 다음 정보가 표시됩니다.

- 매핑되지 않은 사이트는 FindIT Manager에서 탐지했지만 아직 Kaseya 조직 또는 그룹에 매핑되지 않은 사이트 수를 표시합니다.
- Mapped는 Kaseya 조직 또는 그룹에 매핑된 사이트 수를 표시합니다.

- Ignored는 FindIT Manager에서 탐지되었지만 나중에 Kaseya 조직 또는 그룹에 매핑하기 위해 무시되는 사이트 수를 표시합니다.무시 취소를 클릭하여 사이트를 매핑되지 않은 탭 으로 다시 이동할 수 있습니다.
- 모두 는 매핑 상태에 관계없이 FindIT Manager에서 탐지한 총 사이트 수를 표시합니다.

이 예에서는 Local Probe라는 이름의 사이트가 하나만 표시되고 매핑되지 않은 것으로 레이 블이 지정됩니다.

Organization	Mapping					
Un-mapped (1) Mapp	ed (0) Ignored (0) All (1)				
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	daily weekly monthly	2017-10-02T
				4		
<						

10단계. Kaseya Org/Group(Kaseya 조직/그룹) 아래의 드롭다운 메뉴를 클릭하여 적절한 조 직 또는 그룹을 선택합니다.이렇게 하면 네트워크 장치를 조직 또는 그룹별로 필터링하고 검 색할 수 있으며, Kaseya 기능은 올바른 조직에 올바르게 연결됩니다.

FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name
Local Probe	kserver	FindIT - Local Probe
	kserver	
	kserver.root	
	myOrg	
	myOrg.root	
	unnamed	
	unnamed.root	

참고:이 예에서는 kserver가 선택됩니다.

11단계. 오른쪽으로 스크롤하여 이 페이지에서 더 많은 항목을 보고 구성합니다.다음 정보도 표시됩니다.

- Kaseya 네트워크 이름 Kaseya가 탐지할 수 있는 FindIT 네트워크 관리자에 연결된 FindIT 네트워크 프로브 사이트에서 가져온 네트워크 이름입니다.
- Kaseya 네트워크 프로브 Kaseya 검색을 수행할 수 있는 Kaseya 에이전트가 있는 네트 워크의 시스템입니다.
- Scan Recurrence(스캔 반복) Kaseya 네트워크 프로브의 컨피그레이션에 따라 네트워 크 스캔의 빈도를 지정합니다.Kaseya 네트워크 프로브가 구성되지 않은 경우 이 설정을 구성할 필요가 없습니다.
- Scan Date(스캔 날짜) Kaseya 네트워크 프로브의 컨피그레이션을 기반으로 네트워크 스캔 날짜를 지정합니다.Kaseya 네트워크 프로브가 구성되지 않은 경우 이 설정을 구성 할 필요가 없습니다.

Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe		Scan Recurren	ce	Scan Date
FindIT - Local Probe	No available probes for this gr	roup	● daily ○ we	eekly 🔿 monthly	2017-10-02T10:44:38
		S	ubmit		
2단계. 오른쪽으	로 스크롤하여 : 🎙			버튼을 클릭	릭합니다.

이제 로컬 프로브 FindIT 사이트를 kserver Kaseya 조직에 매핑했습니다.

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 Kesnver FindIT a Local Probe No available probes for this group daily weekly monthly 	Organiza	tior	n Ma	pping					
FindIT Site Name Kaseya Org/Group Kaseya Network Name Kaseya Network Probe Scan Recurrence Local Probe Keenver FindIT_a Local Probe No available probes for this group I daily () weekly () monthly	Un-mapped (0)	Марр	bed (1)	Ignored (0)	All (1)				
Local Probe kserver V FindIT - Local Probe No available probes for this group @ daily () weekly () monthly	FindIT Site Name		Kasey	a Org/Group			Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence
	Local Probe		kser	ver		~	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	● daily ○ weekly ○ monthly

 Ignore

 참고:을 클릭하면

 단추를 클릭하면 향후 매핑 고려 사항에서 FindIT 사이트가 제

 거됩니다.그러면 사이트가 무시됨 탭에 배치됩니다.

이 문서와 관련된 비디오 보기...

<u>여기를 클릭하여 Cisco의 다른 기술 대화를 확인하십시오.</u>