Mappatura dell'organizzazione sul plug-in Cisco FindIT Kaseya

Introduzione

La mappatura dell'organizzazione è un passaggio necessario dopo l'installazione del plug-in FindIT Kaseya di Cisco per mappare i siti di FindIT Network Manager alle organizzazioni o ai gruppi Kaseya. In questo modo l'amministratore può gestire facilmente i dispositivi ed eseguire azioni tramite l'utility basata sul Web di Kaseya Virtual System Administrator (VSA).

In questo scenario, viene rilevato un sito FindIT non mappato denominato Local Probe e viene mappato al gruppo Kaseya del server.

Obiettivo

Questo articolo ha lo scopo di mostrarti come eseguire la mappatura dell'organizzazione sul plug-in Cisco FindIT Kaseya.

Dispositivi interessati

- Cisco FindIT Network Manager
- Cisco FindIT Network Probe

Versione del software

• 1.1

Prerequisiti

Prima di configurare Mapping organizzazione, verificare che le impostazioni del plug-in siano configurate. In questo modo viene garantita la connessione tra il plug-in e FindIT Manager.

Consente inoltre ai siti FindIT di comparire nell'elenco per la mappatura alle organizzazioni Kaseya.

Per configurare le impostazioni del plug-in, procedere come segue:

Passaggio 1. Avviare un browser Web e immettere l'indirizzo IP del server VSA Kaseya sulla barra degli indirizzi, quindi fare clic su **Enter** (Invio).



Nota: Nell'esempio, l'indirizzo IP utilizzato è 10.10.0.1

Passaggio 2. Immettere le credenziali di accesso dell'account Kaseya nei campi *Nome utente* e *Password* forniti, quindi fare clic su **ACCEDI**.

Username		
kaseya 👔		
Password		
	SIGN IN	
Remember Me		Forgot Password?

Nota: Nell'esempio, il nome utente è *kaseya*.

Passaggio 3. Scegliere Cisco > Principale > Impostazioni plug-in nel riquadro di navigazione.

٢	AuthAnvil	
ajulo coco	Cisco	
Ν	lain	
	Process Flow	
	Control / Dashboard	
	Organization Mapping	
	Executive Reports	
	Alerts	
ſ	Plugin Settings	

Passaggio 4. Nella finestra Impostazioni plug-in, immettere il nome utente e la password di FindIT Network Manager nei rispettivi campi.

Plugin Setting	gs
Username 🕢	cisco
Password 😧	•••••

Passaggio 5. Inserire l'indirizzo IP di FindIT Network Manager nell'apposito campo.

Plugin Setting	gs
Username 🚱	cisco
Password 🚱	••••••
FindIT Network Manager 🕢	https:// 10.0.0.122
	Test

Nota: nell'esempio viene utilizzato 10.0.0.122.

Passaggio 6. Fare clic sul pulsante **Test** per verificare le credenziali di accesso immesse e la relativa connessione a FindIT Network Manager.

Plugin Settin	gs		
Username 😧	cisco		
Password 😧	•••••	•	
FindIT Network Manager 🚱	https://	10.0.0.122	
		Test]

Passaggio 7. Fare clic sul pulsante **Save** una volta che le *credenziali sono corrette.* messaggio.



Passaggio 8. Fare clic su **Done** (Fine) quando le *credenziali vengono aggiornate.* messaggio.



Mapping organizzazione

Passaggio 9. Nel pannello di navigazione, scegliere Mapping organizzazione.

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

Nota: Nella pagina verranno visualizzati i siti che FindIT Manager può visualizzare nella rete in formato tabella. Nelle schede nella parte superiore della tabella vengono inoltre visualizzate le informazioni seguenti:

- Non mappato indica il numero di siti rilevati da FindIT Manager ma non ancora mappati ad alcuna organizzazione o gruppo Kaseya.
- Mappato indica il numero di siti mappati a un'organizzazione o gruppo Kaseya.

- Ignorato mostra il numero di siti rilevati da FindIT Manager ma che vengono ignorati per future valutazioni di mapping a qualsiasi organizzazione o gruppo Kaseya. È possibile spostare nuovamente il sito nella scheda Non mappato facendo clic su Annulla ignora.
- Tutto indica il numero totale di siti rilevati da FindIT Manager indipendentemente dallo stato del mapping.

In questo esempio, viene visualizzato un solo sito denominato Probe locale con etichetta non mappato.

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	2017-10-02T1
				Þ		
<						

Passaggio 10. Fare clic sul menu a discesa sotto l'organizzazione/gruppo Kaseya per scegliere un'organizzazione o un gruppo appropriato. In questo modo i dispositivi di rete potranno essere filtrati e ricercati in base all'organizzazione o al gruppo e le funzioni Kaseya saranno associate correttamente all'organizzazione corretta.

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

Nota: Nell'esempio, viene scelto kserver.

Passaggio 11. Scorrere verso destra per visualizzare e configurare altri elementi in questa pagina. Vengono inoltre visualizzate le seguenti informazioni:

- Nome di rete Kaseya: nome di rete ottenuto dal sito FindIT Network Probe collegato a FindIT Network Manager che Kaseya è stato in grado di rilevare.
- Kaseya Network Probe Questo è un sistema sulla rete che ha un agente Kaseya che può eseguire Kaseya Discovery.
- Frequenza scansione Specifica la frequenza della scansione della rete in base alla configurazione di Kaseya Network Probe. Se Kaseya Network Probe non è configurato, non è necessario configurare questa impostazione.
- Data scansione: specifica la data della scansione della rete in base alla configurazione di Kaseya Network Probe. Se Kaseya Network Probe non è configurato, non è necessario configurare questa impostazione.

Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	Scan Date
FindIT - Local Probe	No available probes for this group	● daily ○ weekly ○ monthly	2017-10-02T10:44:38
		Su	bmit

Il sito FindIT del probe locale è stato mappato correttamente all'organizzazione Kaseya del server.

Organiza	ition Ma	apping					
Un-mapped (0)	Mapped (1)	Ignored (0)	All (1)				
FindIT Site Name	Kase	/a Org/Group			Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence
Local Probe	kse	erver		~	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	● daily ○ weekly ○ monthly



Nota: Facendo clic su rimuove il sito FindIT dall'analisi del mapping in futuro. Il sito verrà quindi inserito nella scheda Ignorato.

Qui è disponibile un video relativo a questo articolo...

Fare clic qui per visualizzare altre Tech Talks di Cisco