Executar relatórios executivos no plug-in Kaseya do Cisco FindIT

Objetivo

Os relatórios executivos são relatórios diferentes que estão sendo gerados a partir dos dispositivos nas Provas de rede FindIT vinculadas ao FindIT Network Manager. A execução desses relatórios é uma das duas etapas opcionais que você pode executar no fluxo do processo de começar a usar o plug-in.

Esse recurso pode ser usado para exibir um painel de alto nível exibindo um resumo do status do dispositivo. A exibição pode ser filtrada com base em organizações ou grupos Kaseya. O relatório inclui gráficos de status e gráficos que representam os dispositivos que atendem às condições específicas. Você pode clicar nos links para corrigir a condição ou para exibir informações mais detalhadas.

Ébastante útil obter informações detalhadas sobre os dispositivos em uma rede para ajudar a identificar dispositivos com alertas, o que precisa ser atualizado, se houver suporte encerrado ou se houver algum não coberto pela garantia. Os relatórios executivos categorizam os dispositivos com base em seu status atual.

O objetivo deste artigo é mostrar a você como executar vários relatórios executivos sobre o plug-in do Kaseya FindIT da Cisco.

Dispositivos aplicáveis

- Cisco FindIT Network Manager
- Cisco FindIT Network Probe

Versão de software

• 1.1

Executar relatórios executivos

Etapa 1. Inicie um navegador da Web e insira o endereço IP do servidor Kaseya VSA na barra de endereços e pressione **Enter**.



Note: Neste exemplo, o endereço IP usado é 10.10.0.1

Etapa 2. Insira suas credenciais de login da conta Kaseya nos campos *Nome de usuário* e *Senha* fornecidos e clique em **INICIAR sessão**.

Username	
kaseya 👔	
Password	
SIGN I	N
Remember Me	Forgot Password?

Note: Neste exemplo, kaseya é usado como o nome de usuário.

Etapa 3. No Painel de navegação, escolha Cisco> Main > Executive Report.

	\equiv
Search Navigation	Q
cisco Cisco	
Main	\sim
Process Flow	
Control / Dashboard	
Organization Mapping	
Executive Report	
Alerts	
Plugin Settings	

Nesta página, as seguintes informações são exibidas:

Contagem de dispositivos por local Essa área exibe os sites e o número de dispositivos em cada site.

10 principais dispositivos com eventos críticos associados Esta área exibe a lista de 10 dispositivos na rede que têm eventos críticos detectados neles.

Dispositivo programado para "fim da vida útil" Esta área exibe o número de dispositivos da Cisco na rede que já foram programados para o fim do suporte.

Dispositivos "não cobertos pela garantia" Esta área exibe o número de dispositivos na rede que não estão mais qualificados para obter suporte gratuito da Cisco.

Dispositivos com alertas "críticos" Esta área exibe o número de dispositivos na rede que têm alertas em nível crítico associados a eles.

Atualizações de firmware disponíveis Esta área exibe o número de dispositivos na rede que têm nova atualização de firmware disponível.

FindIT Reports Esta área exibe os links que dirigem às páginas dos seguintes relatórios:

Resumo Mostra o relatório de resumo do FindIT Network Manager que exibe os sites, dispositivos, tipo, modelo, atualização de firmware, firmware atual sendo usado, status de fim da vida útil e status de manutenção dos sites.

Fim da vida útil Mostra o relatório de fim da vida útil do FindIT Network Manager que exibe os sites, a ID do produto, os dispositivos, o tipo, o firmware atual, as datas e assim por diante.

Manutenção Mostra o relatório de manutenção final do FindIT Network Manager que exibe os locais, dispositivos, tipo, modelo, número de série, status do dispositivo, cobertura e datas finais da garantia.



Etapa 4. (Opcional) Clique em **Resolver** em Dispositivos Programados para "Fim da Vida Útil", Atualizações de Firmware Disponíveis e/ou Dispositivos com Alertas "Críticos" para corrigir a condição ou clique em **Detalhes** em Dispositivos "Fora da Garantia" para ver informações mais detalhadas.



Etapa 5. Clique no link **Resumo** em FindIT Reports para gerar um relatório de resumo.



Maintenance

A página o direcionará para a página FindIT Network Manager Summary Report.

			Findl	T Network Manager	Evaluation	mode: 4 devices in use	ð.	cisc	o (admin)	English •
0	Network Overview	Summary Report								
P	Network Plug and Play									
۰	Event Log									Q Site N
	Reports	 Site Name 		Hostname	Device Type	¢ Model	Firmware Update		End of L	life Status.
	Summary	Local Probe		wap2e0020	WAP	WAP571	Up to date	1.0.1.10	N/A	
	End of Life	Local Probe	₽	RV325	Router	RV325	Up to date	v1.4.2.15	N/A	
	Maintenance	Local Probe		wan5e10e0	WAP	WAD125	Up to date	1004	NIA	
۰	Administration	6000111000		Mapperoad	illor.	107 123	op to uste	10000	140	
		Local Probe		SG350-28MP	Switch	SG350-28MP	2.3.0.130	2.2.8.4	N/A	
		Local Probe		SEP9C57ADD3755C	IP Phone		Up to date	sip78xx.11-0-1MPP-477	N/A	
		Local Probe		SIPCCEF485DA49A	IP Phone		Up to date	7.6.1	N/A	
		Local Probe		SEP00CCFC99E55C	IP Phone		Up to date	sip8845_65.11-1-0MPP- 223dev.loads	N/A	

Etapa 6. Clique no link Fim da vida útil.

FindIT Reports:
Summary
End of Life
Maintenance

Em seguida, a página o direcionará para a página do relatório End of Life do FindIT Network Manager.

		CISCO FindIT Network Manager CISCO (admin) English P O
0	Network Overview	End of Life Report
P	Network Plug and Play	
۰	Event Log	Q, Site Name/Hostname/Product ID
		\$ Site Name \$ Product ID \$ Hostname \$ Device T \$ Current \$ Date of \$ Last Dat \$ L
	Summary	lia data ta disalav
	End of Life	tor ourse tor skipping
	Maintenance	
٠	Administration	

Passo 7. Clique na página de link Manutenção.

FindIT Reports:	
Summary	
End of Life	
Maintenance	

A página o direcionará para a página FindIT Network Manager Maintenance Report (Relatório de manutenção do FindIT Network Manager).

		E	··li··li· cisco	FindlT	Network Manager	• Evaluat	ion mode: 4 devices in u	ise.		cisco (admin)
8	Network Overview	Ma	aintenance R	eport						
P	Network Plug and Play									
۰	Event Log									Q Site
2	Reports		Site Name		Hostname	Device Type	≎ Model	Serial Number	Status	Covera
	Summary		Local Probe		wap2e0020	WAP	WAP571	PSZ19231VUC	No data available. Co support for assistanc	ontact N/A :e.
	End of Life	₽	Local Probe		RV325	Router	RV325	NKS19130028	No data available. Co support for assistance	ontact N/A :e.
¢	Administration		Local Probe		wap5e10e0	WAP	WAP125	DNI2115A07B	No data available. Co support for assistance	ontact N/A ce.
			Local Probe		SG350-28MP	Switch	SG350-28MP	DNI200405NR	No data available. Co support for assistance	ontact N/A e.
			R ₹ 1	Þ. H	10 v per page					

Você agora executou com êxito relatórios executivos no plug-in do Kaseya FindIT da Cisco.