

Configurations système requises pour la Gestion de réseau de Cisco FindIT

Objectif

L'application d'administration réseau de Cisco FindIT fournit les outils qui vous aident à surveiller et gérer votre Cisco 100 aux périphériques de gamme 500 sur le réseau commodément par votre navigateur Web. Une fois déployé correctement, il découvre automatiquement votre réseau, et te permet pour configurer et surveiller des périphériques tels que des Commutateurs, des Routeurs, et des points d'accès sans fil de Cisco connectés à votre réseau. Il incite également vous des mises à jour du firmware, aussi bien que garantie de périphérique, et couverture de contrat de support.

Ce les buts de l'article de t'afficher les configurations système requises pour le gestionnaire de réseau de FindIT et le réseau de FindIT sondent.

Configuration système nécessaire

Le gestionnaire de réseau de FindIT et la sonde de réseau de FindIT sont distribués sous forme des images de virtual machine. Pour exécuter ces Plateformes, vous devez répondre aux exigences ci-dessous.

Gestionnaire de réseau de FindIT

- Hypervisor :
 - Version 10.0 ou ultérieures hyper-v de gestionnaire de Microsoft
 - Version 5.0.2 ou ultérieures VM VirtualBox d'Oracle
 - L'un des après des Produits de VMware.
 - Version 5.5 ou ultérieures d'ESXi
 - Version 7 ou ultérieures de fusion
 - Version 12 ou ultérieures de poste de travail
 - Unité centrale (CPU) : architecture 64-bit 1x Intel
- Mémoire : 2 Go
- Espace disque : 20 Go
- Navigateurs — La sonde de réseau de FindIT est gérée par une interface utilisateur d'utilisateur web. Pour utiliser cette interface, votre navigateur doit être suivre l'un des :
 - Version 9 de safari d'Apple
 - Version 52 de Google Chrome
 - Version 38 de périphérie de Microsoft
 - Version 11 de Microsoft Internet Explorer
 - Version 48 de Mozilla Firefox
- Réseau — Votre réseau doit être configuré pour permettre à la sonde de réseau de FindIT pour établir la Connectivité de Protocole TCP (Transmission Control Protocol) au gestionnaire de réseau de FindIT.

Sonde de réseau de FindIT

- Hypervisor :

- Version 10.0 ou ultérieures hyper-v de gestionnaire de Microsoft
- Version 5.0.2 ou ultérieures VM VirtualBox d'Oracle
- L'un des après des Produits de VMware :

- Version 5.5 ou ultérieures d'ESXi
- Version 7 ou ultérieures de fusion
- Version 12 ou ultérieures de poste de travail

- Unité centrale (CPU) : architecture 64-bit 1x Intel

- Mémoire : 512 Mo

- Espace disque : 2 Go

- Navigateurs – La sonde de réseau de FindIT est gérée par une interface utilisateur d'utilisateur web. Pour utiliser cette interface, votre navigateur doit être suivre l'un des :

- Version 9 de safari d'Apple

Remarque: Assurez-vous qu'en utilisant le navigateur de safari, les Certificats présentés par la sonde de réseau de FindIT sont placés pour faire confiance toujours. Autrement, certaines fonctions telles que la détection et le tableau de bord qui dépendent de l'utilisation des websockets sécurisés échoueront. Cette limite s'applique seulement au navigateur Web de safari.

- Version 52 de Google Chrome

- Périphérie 38 de Microsoft

- Version 11 de Microsoft Internet Explorer

- Version 48 de Mozilla Firefox

- Périphériques de réseau - Un exemple de la sonde de réseau de FindIT installée à chaque site dans le réseau exécute la détection de réseau et communique directement avec chaque périphérique. Pour la surveillance et l'accessibilité, vos périphériques de réseau devraient répondre aux exigences suivantes.

- Les périphériques doivent être un Cisco 100 au périphérique de gamme 500 et ils doivent avoir le service activé de Bonjour dans eux.

- Des périphériques devraient être dans le même sous-réseau que l'ordinateur qui exécute la sonde de réseau de FindIT, ou être directement connectés à un périphérique géré qui peut être accédé par le TCP/IP.