

Cisco FindIT Network Manager - ondersteuningslijst voor apparaten

Doel

Het Cisco FindIT Network Management biedt tools die u helpen uw Cisco 100 tot 500 Series netwerkkapparaten zoals switches, routers en Wireless Access points (WAP's) eenvoudig te bewaken, beheren en configureren met behulp van uw webbrowser. U wordt er ook op de hoogte gesteld van meldingen voor apparaten en Cisco-ondersteuning, zoals de beschikbaarheid van nieuwe firmware, apparaatstatus, updates van netwerkinstellingen en aangesloten apparaten die niet langer onder garantie zijn of onder een ondersteuningscontract vallen.

Het FindIT Network Management is een gedistribueerde toepassing die bestaat uit twee afzonderlijke componenten of interfaces: een of meer tests worden FindIT Network Probe genoemd en een enkele manager wordt FindIT Network Manager genoemd.

Een exemplaar van FindIT Network Probe dat op elke locatie in het netwerk is geïnstalleerd, voert de netwerkdetectie uit en communiceert rechtstreeks met elk Cisco-apparaat. In een netwerk met één locatie kunt u ervoor kiezen om een standalone exemplaar van FindIT Network Probe uit te voeren. Als uw netwerk echter uit meerdere sites bestaat, kunt u FindIT Network Manager op een handige locatie installeren en elke sonde aan de Manager koppelen. Vanuit de Manager-interface kunt u een overzicht krijgen van de status van alle sites in uw netwerk en verbinding maken met de Sonde die op een bepaalde site is geïnstalleerd wanneer u gedetailleerde informatie voor die site wilt weergeven.

Dit artikel bevat een lijst met producten die deel uitmaken van de portefeuille van Cisco 100 tot 500 Series die de FindIT Network Manager ondersteunen. De ondersteunde functies worden voornamelijk bestuurd door de beheerprotocollen die door het apparaat worden ondersteund, en kunnen dus afhankelijk zijn van de firmware-versie van het apparaat.

De FindIT Network Manager-functionaliteit is verdeeld in de volgende gebieden:

- Detectie — Omvat de mogelijkheid om het apparaat te detecteren en gedetailleerde informatie over het apparaat weer te geven.
- Bewaking — Voer real-time bewaking van het apparaat uit via het Dashboard.
- Operations — Firmware-upgrade, configuratie (opslaan, back-up, herstellen), opnieuw opstarten van apparaat.
- Configuratie — Omvat functionaliteit die wordt aangeboden door de pagina's Apparaatweergave, Systeemconfiguratie en Netwerk.
- Rapportage — Apparaat is opgenomen in netwerkrapporten.

Lijst met apparaatondersteuning

Routers

RV110W	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
RV130/RV130W	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja

RV132W/RV134W	Ja	Nee	Nee	Nee	Ja
RV180/RV180W	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
RV215W	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
RV320/RV325	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja

Switches

90/100/1100 Series onbeheerd	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee
SG200-08/SG200-08P switch	Ja	Nee	Nee	Nee	Ja
2000 Series slimme switch	Ja	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.4.2.x en hoger)	Ja
2200 Series Smart Plus	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
250 Series slimme switch	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
3000 Series beheerde switch	Ja	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.4.2.x en hoger)	Ja
350 Series beheerde switch	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
500 Series stapelbare services	Ja	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.4.2.x en hoger)	Ja
550 Series stapelbare services	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Draadloze access points

WAP121	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
WAP131	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
WAP125 router	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
WAP150	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.1.0.x en hoger)	Ja (Ver.: 1.1.0.x en hoger)	Ja
WAP321	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
WAP351	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
WAP361	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.1.0.x en hoger)	Ja (Ver.: 1.1.0.x en hoger)	Ja
WAP371	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.3.0.x en hoger)	Ja (Ver.: 1.3.0.x en hoger)	Ja
WAP551/WAP561	Ja	Ja	Nee	Nee	Ja
WAP571/WAP571E switch	Ja	Ja	Ja (Ver.: 1.0.1.x en hoger)	Ja (Ver.: 1.0.1.x en hoger)	Ja

			hoger)	hoger)	
WAP581	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.