

Cisco FindIT Network Manager 디바이스 지원 목록

목표

Cisco FindIT Network Management는 웹 브라우저를 사용하여 스위치, 라우터, WAP(Wireless Access Point)와 같은 Cisco 100-500 Series 네트워크 디바이스를 쉽게 모니터링, 관리 및 구성할 수 있는 툴을 제공합니다. 또한 새 펌웨어의 가용성, 디바이스 상태, 네트워크 설정 업데이트, 더 이상 보증이 적용되지 않거나 지원 계약이 적용되는 연결된 디바이스 등 디바이스 및 Cisco 지원 알림에 대해서도 알려줍니다.

FindIT 네트워크 관리는 두 개의 개별 구성 요소 또는 인터페이스로 구성된 분산 애플리케이션입니다. FindIT Network Probe라고 하는 하나 이상의 프로브와 FindIT Network Manager라고 하는 단일 관리자

네트워크의 각 사이트에 설치된 FindIT Network Probe 인스턴스가 네트워크 검색을 수행하고 각 Cisco 디바이스와 직접 통신합니다. 단일 사이트 네트워크에서 FindIT 네트워크 프로브의 독립형 인스턴스를 실행하도록 선택할 수 있습니다. 그러나 네트워크에 여러 사이트가 있는 경우 편리한 위치에 FindIT Network Manager를 설치하고 각 Probe를 Manager와 연결할 수 있습니다. 관리자 인터페이스에서 네트워크에 있는 모든 사이트의 상태를 개괄적으로 볼 수 있으며, 특정 사이트에 대한 세부 정보를 보려면 해당 사이트에 설치된 Probe에 연결할 수 있습니다.

이 문서에서는 FindIT Network Manager를 지원하는 Cisco 100 ~ 500 Series 포트폴리오를 구성하는 제품 목록을 제공합니다. 지원되는 기능은 기본적으로 디바이스에서 지원하는 관리 프로토콜에 의해 제어되므로 디바이스 펌웨어 버전에 따라 달라질 수 있습니다.

FindIT Network Manager 기능은 다음 영역으로 나뉩니다.

- 검색 — 디바이스를 탐지하고 디바이스에 대한 세부 정보를 표시하는 기능이 포함됩니다.
- 모니터링 — 대시보드를 통해 디바이스의 실시간 모니터링을 수행합니다.
- 작업 — 펌웨어 업그레이드, 컨피그레이션(저장, 백업, 복원), 디바이스 재부팅
- 구성 — Device View, System Configuration 및 Network 페이지에서 제공하는 기능이 포함됩니다.
- 보고 — 디바이스가 네트워크 보고서에 포함됩니다.

장치 지원 목록

라우터

RV110W	예	예	아니요	아니요	예
RV130/RV130W	예	예	아니요	아니요	예
RV132W/RV134W	예	아니요	아니요	아니요	예
RV180/RV180W	예	예	아니요	아니요	예
RV215W	예	예	아니요	아니요	예
RV320/RV325	예	예	아니요	아니요	예

스위치

90/100/110 Series 관리되지 않음	아니요	아니요	아니요	아니요	아니요
SG200-08/SG200-08P	예	아니요	아니요	아니요	예
200 Series 스마트	예	예	예	예(버전: 1.4.2.x 이상)	예
220 Series Smart Plus	예	예	아니요	아니요	예
250 Series 스마트	예	예	예	예	예
300 Series 관리	예	예	예	예(버전: 1.4.2.x 이상)	예
350 Series 관리	예	예	예	예	예
500 Series 스택형	예	예	예	예(버전: 1.4.2.x 이상)	예
550 Series 스택형	예	예	예	예	예

무선 액세스 포인트

WAP121	예	예	아니요	아니요	예
WAP131	예	예	아니요	아니요	예
WAP125	예	예	예	예	예
WAP150	예	예	예(버전: 1.1.0.x 이상)	예(버전: 1.1.0.x 이상)	예
WAP321	예	예	아니요	아니요	예
WAP351	예	예	아니요	아니요	예
WAP361	예	예	예(버전: 1.1.0.x 이상)	예(버전: 1.1.0.x 이상)	예
WAP371	예	예	예(버전: 1.3.0.x 이상)	예(버전: 1.3.0.x 이상)	예
WAP551/WAP561	예	예	아니요	아니요	예
WAP571/WAP571E	예	예	예(버전: 1.0.1.x 이상)	예(버전: 1.0.1.x 이상)	예
WAP581	예	예	예	예	예

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.