





한시간 단위로 평균값, 최대값, 최소값을 보여주며, 24시간 단위로 조회시 1분 또는 5분간 평균값을 세부적으로 표시합니다.  
모든 조회된 데이터는 파일로 저장하거나 인쇄할 수 있습니다.  
조회 기간을 마우스 드래그만으로 간편하게 설정하고 기간의 변경시에도 드래그를 통해 간편하게 조작할 수 있습니다.

### Software Specification

HTTP	HTML
아이템 독자 기술로 개발한 HTTP 1.1 서비스	관리화면 UI는 HTML5 표준으로 구현하여 플러그인을 사용하지 않고, 대부분의 표준 웹브라우저에서 동작
UI 화면(웹브라우저)과 JSON 형식의 메시지를 주고 받으며 요청을 해석하고 요청의 결과를 반환	구성도, 차트 그래픽 라이브러리는 자체 기술로 개발되었으며 빠르고 유연한 장점이 있음
SNMP	DB
Apache 2.0 라이선스를 따르는 snmp4j 자바 라이브러리를 기반으로 하는 서비스	상용 관계형 데이터베이스 등과 같은 형식의 DB를 사용하지 않고 제품의 특성에 맞는 Daily JSON 파일을 기본으로 하는 DB 자체 개발
	자체 개발 DB를 사용하여 원가 절감 효과

### Solution Lineup

Service	Site License
30 Node	₩ 200,000 원 / 월
50 Node	₩ 300,000 원 / 월
100 Node	₩ 500,000 원 / 월
100 Node	Unlimited
관리화면(UI)에 접속하기 위해서는 관리 컴퓨터가 인터넷에 접속 가능해야 함 ( <a href="http://itahm.com">http://itahm.com</a> )	₩ 10,000,000 원 ₩ 15,000,000 원 ₩ 20,000,000 원 ₩ 30,000,000 원
	부가세 별도가 기준



# 경량 NMS의 강자 ITAhM

## Infrastructure Topology Administration Module



유무선통신장비를 비롯하여  
서버, 데이터베이스, 스토리지와 같은  
정보시스템 설비들의 성능을  
실시간으로 모니터링하고 수집하여 그 이력을  
관리하여주는 NMS/SMS 통합 솔루션

