

INTELLIGENT NETWORK CONTROLLER

지능형 네트워크 컨트롤러

TRIZ Controller



TRIZ Controller

유무선 통합 네트워크 운영관제 솔루션



Key Features

- AI기반 네트워크 장애분석
- 실시간 트래픽 분석
- 네트워크 리포트 발행
- SDN 표준기술 탑재
- 레거시 네트워크 장비 호환
- 단말관리기능
- 실시간 트래픽 제어
- 그룹관리기능
- 맞춤형 기능확장 서비스 제공

인공지능기반 네트워크 장애 분석 및 탐지

TRIZ 컨트롤러는 지능형 네트워크 운영관제 솔루션으로 네트워크 데이터를 실시간으로 분석하여 네트워크의 장애를 효과적으로 탐지 할 수 있습니다

실시간 네트워크 트래픽 분석

TRIZ 컨트롤러는 고객의 네트워크를 최적화 할 수 있도록 고객의 네트워크에 흘러다니는 트래픽을 서비스별 시간대별 실시간 분석 할 수 있는 기능을 제공합니다

뛰어난 호환성

TRIZ 컨트롤러는 표준화된 기술을 통해 SDN 스위치는 물론 기존 CLI기반의 국산 및 외산 네트워크 장비와도 손쉽게 연동할 수 있는 호환성을 제공합니다

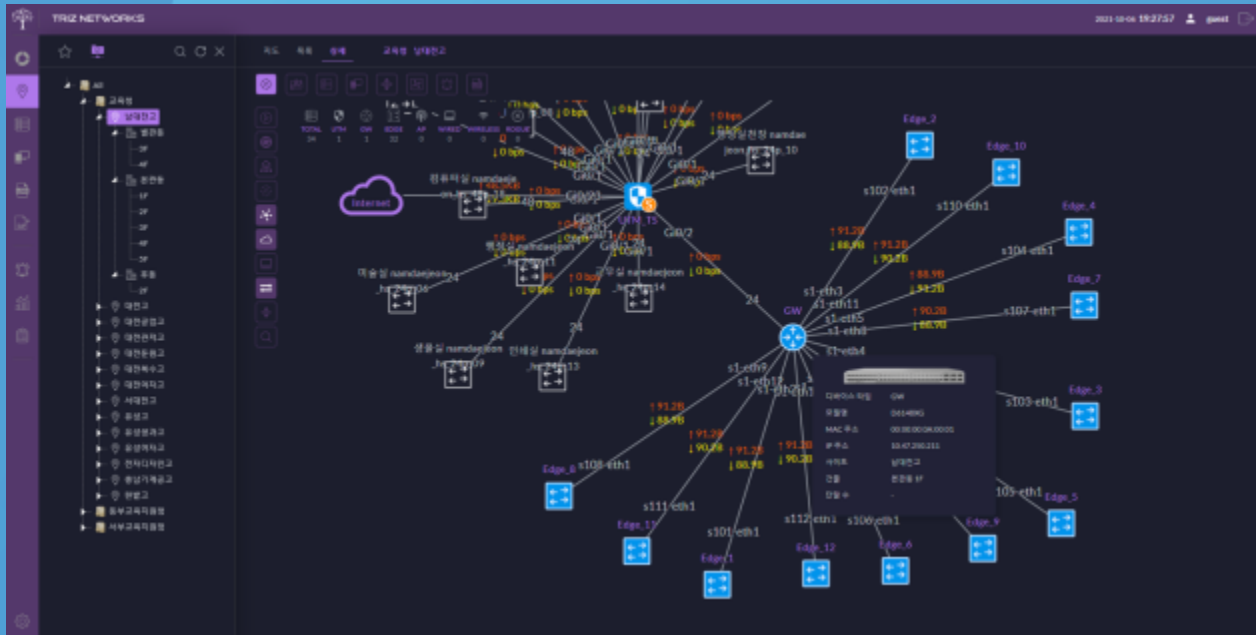
Contact

+82-10-4344-4711
sw.baek@triznetworks.com

맞춤형 기능 확장성

TRIZ 컨트롤러는 고객의 다양한 맞춤형 기능 및 서비스를 유연하게 확장하여 고객의 환경에 최적화 될 수 있도록 확장성을 제공합니다



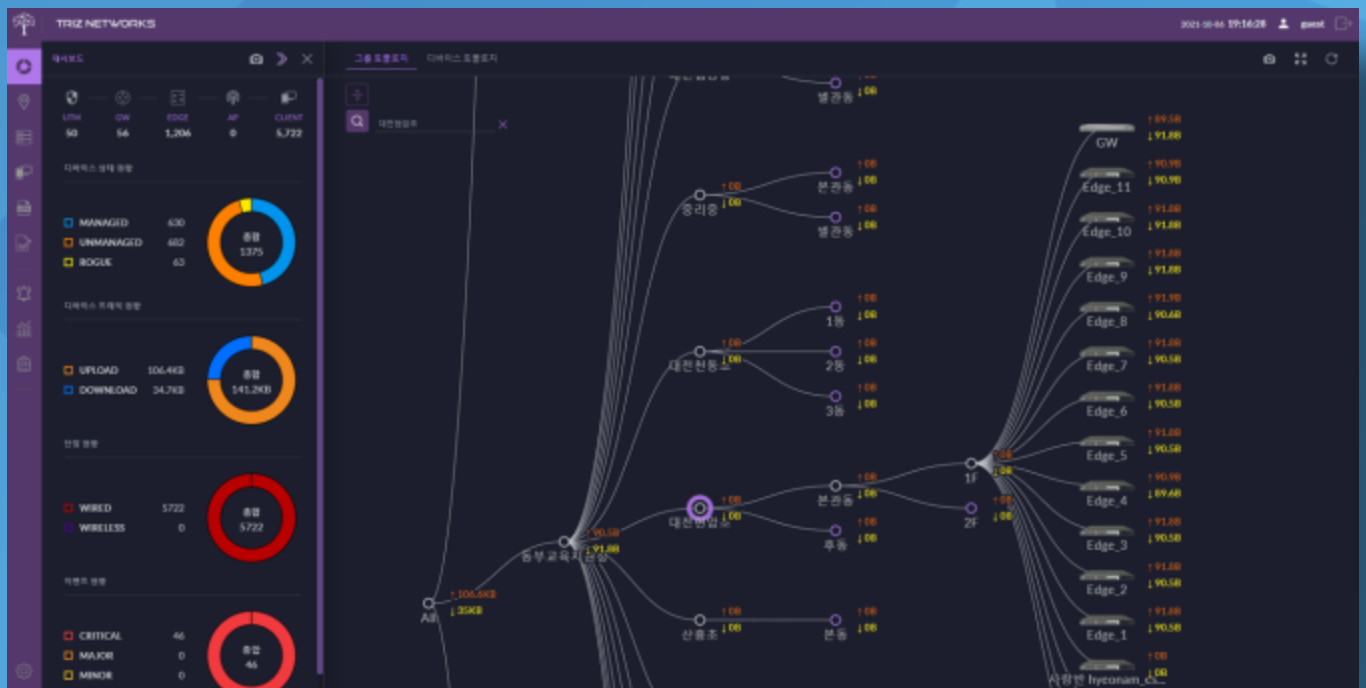


- ZTP (Zero Touch Provision)
- IP Mobility
- Multi-Tenancy
- Remote Traffic Control/Monitoring Service
- 통계 정보 Service
- Bandwidth Guarantee (Rule based Path 제공)
- Auto Discovery 기능 (Topology Update)
- Log 기능 (Event & Issue)

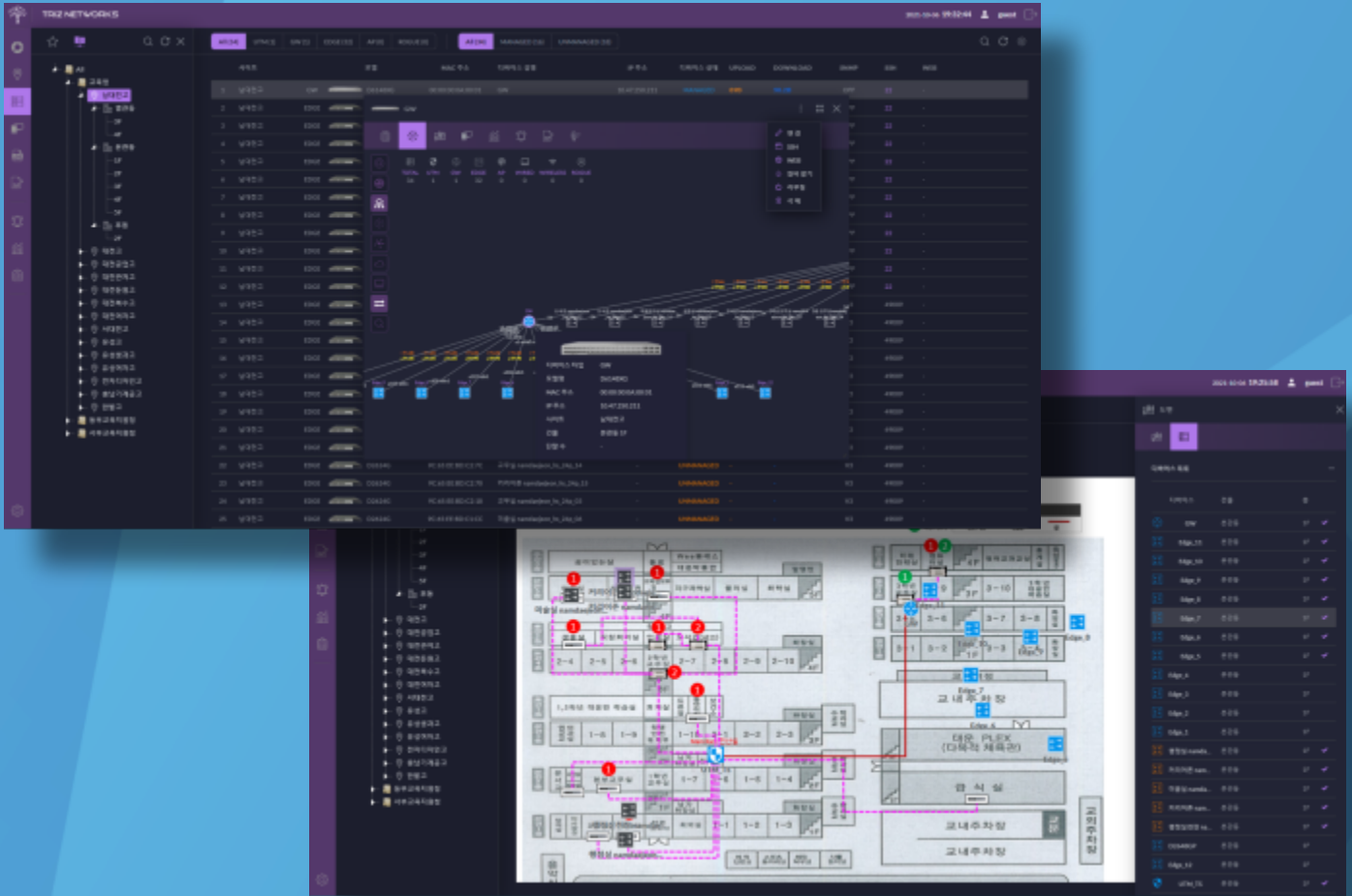


TRIZ Controller

- 사용자 접근 제어 기능 (NAC Security Service)
- 쉬운 Installation & Configuration
- 장애 검출/보고 기능 (Troubleshoot)
- 직관적 UI/UX Interface
- 유선 네트워크 운영 관리 기능
- 무선 네트워크 운영 관리 기능
- 컨트롤러 이중화 기능
- 컨트롤러 클러스터링 기능



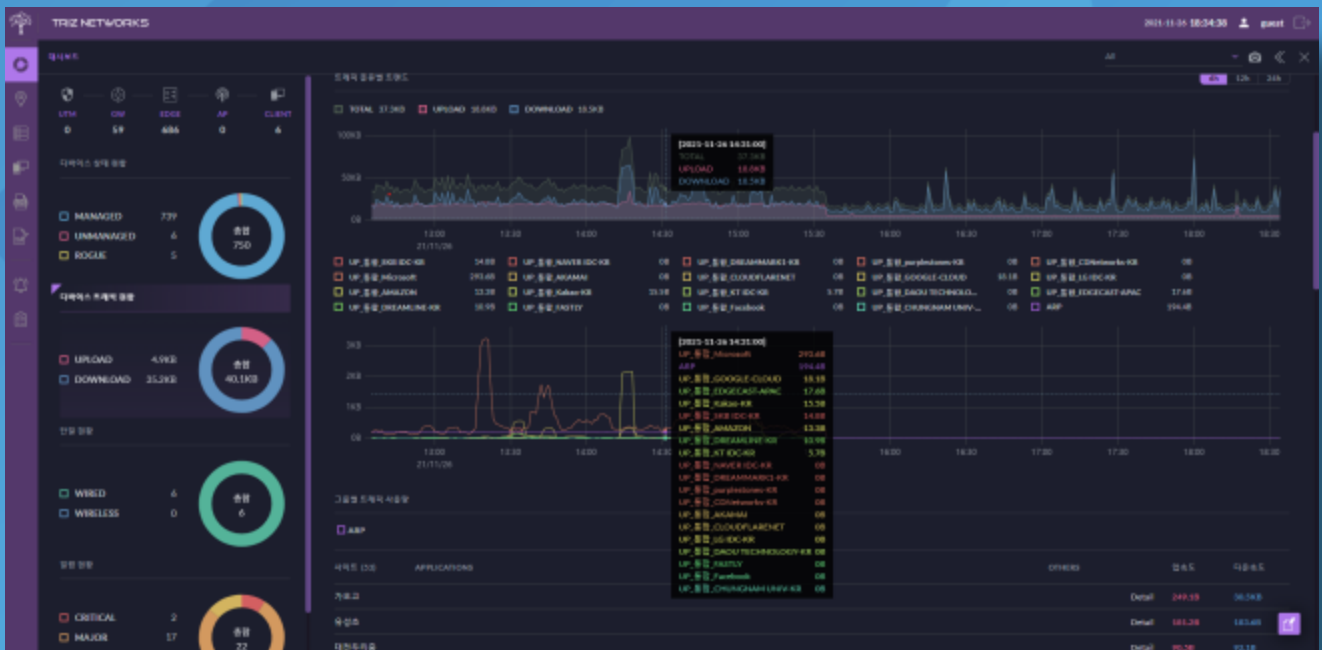
TRIZ Controller



- APP 기반 서비스 확장 기능
- 사이트(학교)별 알람 프로파일 및 분석 기능
- 사이트(학교) 위치정보 제공 (Map)
- 사이트(학교)의 건물 층별 도면정보 제공
- 사이트(학교)별 네트워크 토폴로지 기능
- 사이트(학교)별 단말 그룹관리 기능
- 사이트(학교)별 네트워크 루핑 감지 기능
- 스위치 시스로그 분석 기능

TRIZ Controller

- 학내망 레거시 장비 연동기능
- 사이트(학교)별 리포트기능
- 모바일 기술지원 기능
- 단말 IP/MAC 충돌감지
- 단말정보 자동수집기능
- BOD(Bandwidth On Demand) 트래픽 제어기능
- 정책 예약관리 기능
- 학내망 SDN장비 및 기존 레거시 포함 통합 토폴로지
- 학내망 레거시 장비 연동기능



THANK YOU

DATA NETWORK AI TECHNOLOGY COMPANY



TRIZ NETWORKS



Data. Network. AI Technology Company

TRIZ NETWORKS