

VIPM Enterprise



Product Specifications

Physical Specification

| | |
|-----------|--|
| 제품 형태 | • 2RU, 전용 어플라이언스 |
| 크기 | • 440 x 88 x 450 mm (W x H x D) |
| Interface | • 2 Port 10/100/1000Base-T • 1 Port Console (RJ-45) |
| CPU | • Dual Core 3GHz |
| Memory | • 4GB |
| Disk | • HDD 500GB, RAID1(option) |
| Power | • Dual Power Supply(option) |

Features

| | |
|-----------|--|
| IP 관리 | <ul style="list-style-type: none"> • IP 수집 및 관리 (연결된 장비명, 연결 포트, NetBIOS 명, IP 사용시간 정보 관리) • IP 사용내역 및 로그 관리 • 주요 IP 보호 및 IP 중복 방지 • IP별 Traffic 사용량 확인 기능 • IP별 Traffic 제어 (Inbound/Outbound QoS 기능) • IP별 패킷 캡처 기능(최대 180초, 2000개) |
| 사용자 인증 | <ul style="list-style-type: none"> • IP+MAC+Port 조합의 사용자 인증 기능 • Schedule 설정을 통한 IP 사용제어 기능 • 비인가자에 대한 IP차단 기능 • IP 차단 시 사용자 알림 및 신청페이지 제공 기능 (Web 화면) |
| 스위치 접근 제어 | <ul style="list-style-type: none"> • 원격 관리 기능(Telnet, SSH 접속) • 관리자별 그룹 접근 권한 제어 • 스위치 접속이력관리 • 관리자별 금치어 설정 기능 |
| 스위치 관리 | <ul style="list-style-type: none"> • 스위치 형상 관리 • 스위치 동작상태 모니터링 기능 (Uptime, CPU, Memory, 온도, PoE 사용량 등) • 스위치 일괄 Firmware 업그레이드 기능 • 사용자 정의의 일괄 설정 기능 • 스위치 Configuration 자동 백업 기능 |
| NMS 기능 | <ul style="list-style-type: none"> • MAP 관리, 스위치 관리, Dashboard, 스위치 포트 TOP 10 정보, Report 기능 등 • Network 공격 현황 모니터링 (실시간, 로그) • 스위치 장애, Network 공격 발생 시 Alarm 기능 (E-mail, SMS) |
| Server 기능 | <ul style="list-style-type: none"> • Syslog / DHCP / NTP Server 기능 |
| 연동 기능 | <ul style="list-style-type: none"> • APT 차단솔루션 연동 기능 • IP 교환기 연동 기능 • ESM 연동 기능 |
| 이중화 기능 | <ul style="list-style-type: none"> • VRRP 기능 |