



01

제품 개요

PPX-AnyLink는 엔트로링크(주)의 핵심 인증 보안기술을 하드웨어로 구현한 장비로 무선랜의 확장성과 유연성을 최대한 수용함과 동시에 Wire & Wireless Network에 사용자 인증을 통한 다양한 보안 콘텐츠를 제공하여, 내부 업무 및 네트워크 시스템에 보안 기능을 강화할 수 있는 하드웨어 기반의 **유.무선랜 통합인증 보안 제품**입니다



02

제품 특징

- **PPX-AnyLink AAA:** IEEE802.1x, IEEE802.11i 표준에 의한 사용자 인증 및 네트워크 접근 정책에 의한 네트워크 접근통제 수행.
- **PPX-AnyLink WEB Portal:** 내방객이 많은 접견실, 커피숍, 호텔 혹은 학내망 무선랜 구간에 웹인증 구역을 할당하고 아이디, 비밀번호 만으로 웹인증을 실시하여 네트워크 접근을 제어하는 기능으로 별도의 소프트웨어 설치 없이 기본 브라우저 만으로 인증을 수행 하므로 관리자 CALL을 최소화 할 수 있음.
- **PPX-AnyLink SSL VPN:** PPX-AnyLink가 제공하는 SSL(Secure Socket Layer)방식에 의한 VPN 기능으로 PPX-AnyLink와 인증클라이언트간 암호 터널을 구성하거나 다수의 PPX-AnyLink간에 안전한 데이터를 교환하기 위한 터널을 구성하여 유.무선랜 구간에 보다 강화된 데이터 암호화를 수행할 수 있음.
PPX-AnyLink는 SSL 방식에 의한 터널을 생성하므로 공유기, 방화벽의 NAT에 구매 받지 않고 운용 할 수 있음.
- **PPX-AnyLink Firewall:** Source Network, Destination Network에 의한 보안정책 설정 기능으로 Source Port, Destination Port에 의한 보안정책(ACCEPT, DROP) 적용 가능, Time에 의한 보안정책(ACCEPT, DROP) 적용 가능, Rule정책에 의한 보안정책 적용 가능, NAT, SNAT, DNAT, PAT, E-NAT 방식 적용 가능, MAC Match에 의한 보안 정책 적용이 가능
- Etc: DHCP, DNS, E-NAT, NTP, SMS 전송, 라우팅 기능등 다양한 기능 제공.

03

제품 적용분야

- 기업, 공공기관, 교육기관의 대규모 사용자 인증을 통한 네트워크 접근을 원하는 곳
- WEB Portal을 통한 사용자 제어를 원하는 곳 (병원, 커피숍, 열차, 학교, 일반 기업..)
- 본.지사간,본사&사용자간 SSL VPN 접근을 원하는 곳
- ISP 혹은 대규모 기업의 인증시스템이 필요한 곳

04

제품 사양



- Hardware 사양

CPU	Intel Process
SDRAM	Default 2048MB/4096MB
Ethernet	10/100/1000T * 6 EA / 5 EA & 2 SFP
Flash	128M/256M(CF), 500G/1000G(LOG HDD)
LCD	2x16 LCD



PPX-AnyLink 6900

PPX-AnyLink 8000